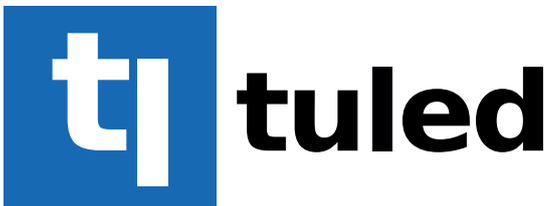


LED it shine



الكتالوج العام

TLD24KG007_AR

	نضيء العالم	4
	لماذا Tuled؟	6
	منظور الاستدامة	8
	من أجل غد أكثر خضرة	10
	نظرة عامة على سلسلة Redeem	12
	سلسلة Redeem	14
	سلسلة Redeem Plus	20
	سلسلة Redeem Ultra	22

نضيء العالم

يستخدم Tuled في المقام الأول في صناعة الإضاءة؛ هي شركة تصنيع منتجات الإضاءة ليد التي تعمل في مجال الإلكترونيات الاستهلاكية، وتنتج حلولاً لاحتياجات المستهلكين، وتراقب التوازن البيئي وتهدف إلى تحقيق الكفاءة من حيث الميزانية، وتنفذ أنشطتها من خلال نهج التصنيع للمعايير الدولية و الجودة.

Tuled تهدف إلى دعم انتشار التجارة الصادقة بناءً على الدراسات العلمية في جميع أنحاء العالم وتقديم أعلى فائدة في تكلفة الوحدة لمستهلكي صناعة الإضاءة في جميع أنحاء العالم من خلال إجراء تصنيع فعال وكفاءة على محور الميزانية البشرية والطبيعة.

العمل من هذا المنظور من خلال تقليل استهلاك الموارد الطبيعية وانبعاثات الكربون وتقديم التوازن الصحيح بين الجودة والسعر/الأداء لعملائها من خلال نهج تجاري صادق يعطي الأولوية للعناصر البيئية؛ مهمتنا الرئيسية هي تصنيع منتجات الإضاءة بقيادة من الفئة A,B,C (الاتحاد الأوروبي 2019-2015) أكثر كفاءة وطويلة الأمد والتي يحتاجها المستهلكون ولتلبية توقعات المستهلكين على أعلى مستوى.

رؤيتنا: تحقيق التفوق الدائم من خلال كوننا من أوائل الشركات التي تتبادر إلى ذهننا في السوق العالمية في صناعة الإضاءة من خلال إحداث اختلافات في مجالات مثل الكفاءة العالية والعمر الطويل والوظائف المبتكرة والتصاميم الزخرفية.

“

الخيارات الواعية تغير العالم

”

معايير مرتفعه التصنيع على جودة



كفاءة عالية

إنها تنتج منتجات عالية الكفاءة وطويلة الأمد من خلال إدارة الحرارة بشكل أفضل؛ وبهذه الطريقة، نقوم بتعظيم مزايا مصدر لمبة ليد التي يمكن تقديمها للمستهلكين.



المعيار الدولي

كبديل للمنتجات القياسية التي تهيمن على السوق على الساحة الدولية، نقوم بتصنيع لمبة ليد التي تلبى ضروري المعايير الدولية الضرورية التي يحتاجها المستهلكون.



قيمة اقتصادية مضافة

نحن نقدم مساهمة إيجابية في التوازن الحالي للأسواق التي نعمل فيها من خلال المنتجات عالية الجودة التي ننتجها.



النهج البيئي

نحن نساهم في تحقيق التوازن البيئي من خلال تقليل استهلاك الموارد الطبيعية وانبعاثات الكربون من خلال منتجات عالية الكفاءة وطويلة الأمد.

نحن نبني جميع عمليات الإنتاج لدينا على احترام مثلث الإنسان والطبيعة والميزانية. واستنادًا إلى هذه الفلسفة، فإننا دائمًا نعطي الأولوية لأعلى فائدة في تكلفة الوحدة في جميع عمليات التصنيع والمبيعات لدينا. يمكننا أن نشهد بمساعدة الاختبارات أن منتجاتنا تستهلك طاقة أقل بكثير ويمكن استخدامها لفترات زمنية أطول بكثير مقارنة بمنافسيها ذوي الطاقة الضوئية المماثلة.

“

منتج مؤهل
القيمة المضافة من الإنتاج

”

الابتكار في الإضاءة المستدامة

Tuled ليست علامة تجارية تقدم منتجات الإضاءة فقط. كما يعد أيضًا بتجربة إضاءة تجمع بين الجودة والاستدامة والابتكار. يتم تصنيع كل منتج من منتجات Tuled بمكونات مختارة بعناية وتكنولوجيا مبتكرة. أولئك الذين يفضلون Tuled يساهمون في التوازن البيئي و إنهم يكتسبون تجربة استخدام موفرة للتوفير على المدى الطويل مع منتجات عالية الكفاءة في استخدام الطاقة.

Tuled تستجيب الفريدة لكل مشروع من خلال فرص الإنتاج الخاصة بالإضافة الى المتانة و الجودة التي ستدوم لسنوات طويلة. العملاء الذين يعملون معنا لا يحصلون على المنتج بل يحصلون أيضًا على ضمان التجارة الصادقة والابتكار والاحترافية، Tuled هو عنوان الاختيار الواعي في صناعة الإضاءة بمنتجاتها المؤهلة وذات القيمة المضافة.

من أجل غد أكثر خضرة

حلول مستدامة تثير المستقبل

نعمل على تقليل استهلاك الموارد الطبيعية وانبعاثات الكربون من خلال منتجات أكثر كفاءة وأطول أمداً.

بالإضافة إلى تلبية احتياجات الإضاءة، تعمل Tuled بمهمة حماية مستقبل كوكبنا. وكأحد متطلبات هذه المهمة، فإن توفير الطاقة وتقليل انبعاثات الكربون في جميع عملياتنا لهما أهمية كبيرة. ونحن ندرك أن استهلاك الموارد الطبيعية وانبعاثات الكربون لهما قيمة أكبر من أن يتم التعبير عنهما بالأرقام فقط. ولذلك، فإننا نعطي الأولوية للتوازن البيئي عند تصميم وإنتاج منتجاتنا.

اختيار المستهلك طبيعية ودية

بفضل منتجات الإضاءة بقيادة عالية الكفاءة وطويلة الأمد، فإننا نقدم للمستهلكين حلول إضاءة طويلة الأمد مع استهلاك أقل للطاقة ويقلل هذا النهج من استهلاك الموارد الطبيعية ويوفر وفورات كبيرة في تكاليف الطاقة وفي نفس الوقت نظرًا لأننا ننتج كل منتج من منتجاتنا بهدف تقليل استهلاك الموارد الطبيعية وانبعاثات الكربون، فإننا نقدم لعملائنا خيارًا واعيًا.

نحن لا نسعى فقط لضمان وصول منتجاتنا إلى المستخدم النهائي وفي نفس الوقت نحرص على الحفاظ على التوازن البيئي في جميع مراحل الإنتاج لدين وبهذه الطريقة، نقدم حلول الإضاءة للمستقبل وليس اليوم مع منتجات صديقة للميزانية وعالية الجودة تحترم الطبيعة.

رئيس مجلس الإدارة

M.Sc. Emin Arif BIRCAN

مرسوم قديمة (EU 874/2012)		مرسوم جديد (EU 2019/2015)	
تصنيف	Lm/W	تصنيف	Lm/W
A++	120	A	210
A+	65	B	185
A	50	C	160
B	15	D	135
C	12	E	110
D	9	F	85
E	0	G	0



Tuled تنتج الإضاءة على فلسفة الحياة التي تحترم الطبيعة

الأجزاء المستدامة من رؤيتنا الفريدة للإضاءة

كل منتج من منتجاتنا، الذي نقوم بإنشائه بمزيج مثالي من الكفاءة والتكنولوجيا والجماليات، هو جزء من رؤيتنا للإضاءة. ارتق بتجربة الإضاءة الخاصة بك إلى المستوى التالي مع المنتجات الفنية التي ستغير مساحات معيشتك من خلال الجماليات والوظائف.

نظرة عامة على سلسلة Redeem

Redeem Ultra

160 Lm/W
٥
٥
نعم
Samsung
3 سنوات
28 نوعا
15 سنة ~ 20,000+h
نعم
7 خيارات
C
80,000+

Redeem Plus

140 Lm/W
٥
٥
نعم
Samsung
3 سنوات
28 نوعا
15 سنة ~ 20,000+h
نعم
7 خيارات
D
60,000+

Redeem

120 Lm/W
٥
٥
نعم
Samsung
3 سنوات
28 نوعا
15 سنة ~ 20,000+h
نعم
7 خيارات
E
40000+

- متوسط إنتاج
- أداء
- سعر
- راحة النظر
- رقاقة الصمام
- ضمان
- إجمالي عدد المنتجات
- مدة
- شهادة CE
- درجة حرارة اللون
- فئة الكفاءة
- تشغيل/إيقاف مدة

تهدف Tuled إلى دعم انتشار التجارة الصديقة المبنية على أسس علمية حول العالم وتحقيق أعلى فائدة من حيث تكلفة الوحدة من خلال التصنيع الفعال والكفاء الذي يركز على الأشخاص - الطبيعة - الميزانية بالإضافة إلى المتانة والجودة التي ستدوم لسنوات، تستجيب Tuled أيضًا للاحتياجات الفريدة لكل مشروع من خلال فرص إنتاج خاصة عندما يعمل عملاؤنا مع Tuled فإنهم لا يحصلون على المنتج بل يحصلون أيضًا على ضمان التجارة العادلة والابتكار والاحترافية، Tuled هي علامة تجارية رائدة في صناعة الإضاءة بمنتجاتها المؤهلة وذات القيمة المضافة كعنوان للاختيار الواعي.

Redeem

Series

تشعر الفرق

لقد قمنا بإعادة تعريف
معايير الكفاءة في الإضاءة
مع سلسلة Redeem.





معايير مرتفعة التصنيع على جودة

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.



Redeem

شاهد المزيج الفريد من الابتكار والكفاءة مع Redeem،

مثالية للاستخدام اليومي، توفر سلسلة

Redeem الحل الأمثل لتحقيق التوازن بين توفير

الطاقة والجودة مع كفاءتها المذهلة البالغة 120 لومن/وات،

التقط الأجواء التي تريدها في أي بيئة مع سبعة (7) خيارات

مختلفة لدرجات حرارة الألوان لمنتجات سلسلة Redeem

الخاصة بنا، حيث قمنا بإعادة تعريف معايير الإضاءة، قم

بتخصيص تجربة الإضاءة الخاصة بك وأشعر بالفرق في

حياتك.

كود المنتج	GTIN EAN-13	نوع اللبنة	نوع قاعدة	نوع قاعدة أدنى	ساطع يعادل (W)	ما يعادل CFL (W)	أدى يعادل (W)	Tuled قوة (W)	التدفق الضوئي (lm)	كفاءة الإضاءة (lm/W)	زاوية الشعاع (Degrees)	حرارة اللون (K)	اسم حرارة اللون	الاستهلاك السنوي (kWh/1000h)	العرض (mm)	العميق (mm)	الارتفاع (mm)	الوزن (g/unit)	كارتون البليت (Cartoon)	
BLRDA60S272551NN	8684216000560	E27	A60	S	40	8	7	4.9	543	111	170	2700	أبيض دافئ	4.9	60	60	110	28	100	24
BLRDA60S302551NN	8684216000577	E27	A60	S	40	8	7	4.9	546	112	170	3000	أبيض فاتر	4.9	60	60	110	28	100	24
BLRDA60S352601NN	8684216000027	E27	A60	S	45	9	8	4.9	587	120	170	3500	أبيض الحلو	4.9	60	60	110	28	100	24
BLRDA60S402601NN	8684216000034	E27	A60	S	45	9	8	4.8	570	118	170	4000	أبيض طبيعي	4.8	60	60	110	28	100	24
BLRDA60S502601NN	8684216000041	E27	A60	S	45	9	8	4.9	596	122	170	5000	الأبيض Tuled	4.9	60	60	110	28	100	24
BLRDA60S572601NN	8684216000058	E27	A60	S	45	9	8	4.8	596	123	170	5700	أبيض لامع	4.8	60	60	110	28	100	24
BLRDA60S652601NN	8684216000065	E27	A60	S	45	9	8	4.9	585	119	170	6500	أبيض بارد	4.9	60	60	110	28	100	24
BLRDA60A272701NN	8684216000072	E27	A60	A	55	11	9	6.1	687	113	170	2700	أبيض دافئ	6.1	60	60	118	29	100	24
BLRDA60A302701NN	8684216000089	E27	A60	A	55	11	9	6.1	691	114	170	3000	أبيض فاتر	6.1	60	60	118	29	100	24
BLRDA60A352801NN	8684216000584	E27	A60	A	55	11	10	6.1	740	122	170	3500	أبيض الحلو	6.1	60	60	118	29	100	24
BLRDA60A402801NN	8684216000591	E27	A60	A	55	11	10	6.0	728	121	170	4000	أبيض طبيعي	6.0	60	60	118	29	100	24
BLRDA60A502801NN	8684216000607	E27	A60	A	55	11	10	6.1	747	123	170	5000	الأبيض Tuled	6.1	60	60	118	29	100	24
BLRDA60A572801NN	8684216000614	E27	A60	A	60	12	10	6.0	750	124	170	5700	أبيض لامع	6.0	60	60	118	29	100	24
BLRDA60A652801NN	8684216000621	E27	A60	A	55	11	10	6.0	730	121	170	6500	أبيض بارد	6.0	60	60	118	29	100	24
BLRDA70S272102NN	8684216000638	E27	A70	S	80	16	13	9.3	1,028	111	160	2700	أبيض دافئ	9.3	70	70	134	38	80	12
BLRDA70S302102NN	8684216000645	E27	A70	S	80	16	13	9.1	1,016	112	160	3000	أبيض فاتر	9.1	70	70	134	38	80	12
BLRDA70S352112NN	8684216000652	E27	A70	S	85	17	14	9.4	1,119	119	160	3500	أبيض الحلو	9.4	70	70	134	38	80	12
BLRDA70S402112NN	8684216000669	E27	A70	S	85	17	14	9.2	1,094	119	160	4000	أبيض طبيعي	9.2	70	70	134	38	80	12
BLRDA70S502112NN	8684216000676	E27	A70	S	85	17	14	9.2	1,093	118	160	5000	الأبيض Tuled	9.2	70	70	134	38	80	12
BLRDA70S572112NN	8684216000683	E27	A70	S	85	17	14	9.3	1,118	121	160	5700	أبيض لامع	9.3	70	70	134	38	80	12
BLRDA70S652112NN	8684216000690	E27	A70	S	85	17	14	9.3	1,119	120	160	6500	أبيض بارد	9.3	70	70	134	38	80	12
BLRDA80S272132NN	8684216000218	E27	A80	S	100	20	17	11.8	1,309	111	190	2700	أبيض دافئ	11.8	80	80	148	48	50	18
BLRDA80S302132NN	8684216000225	E27	A80	S	100	20	17	11.8	1,305	111	190	3000	أبيض فاتر	11.8	80	80	148	48	50	18
BLRDA80S352142NN	8684216000706	E27	A80	S	110	22	18	11.7	1,405	120	190	3500	أبيض الحلو	11.7	80	80	148	48	50	18
BLRDA80S402142NN	8684216000249	E27	A80	S	105	21	17	11.4	1,341	118	190	4000	أبيض طبيعي	11.4	80	80	148	48	50	18
BLRDA80S502142NN	8684216000713	E27	A80	S	105	21	18	11.5	1,389	121	190	5000	الأبيض Tuled	11.5	80	80	148	48	50	18
BLRDA80S572142NN	8684216000720	E27	A80	S	105	21	18	11.6	1,393	120	190	5700	أبيض لامع	11.6	80	80	148	48	50	18
BLRDA80S652142NN	8684216000737	E27	A80	S	110	22	18	11.7	1,418	121	190	6500	أبيض بارد	11.7	80	80	148	48	50	18

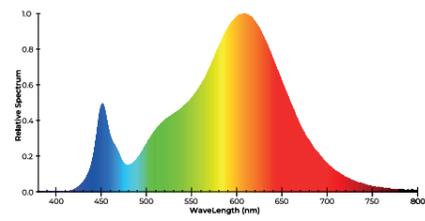
تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.



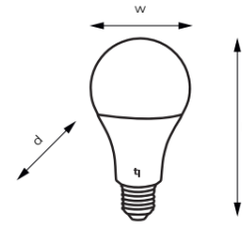
REDEEM لمبة ليد 2700 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

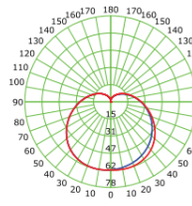
BLRDA60S272551NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



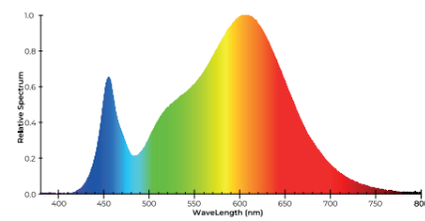
مخطط إسقاط الضوء



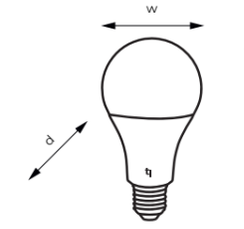
REDEEM لمبة ليد 3000 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

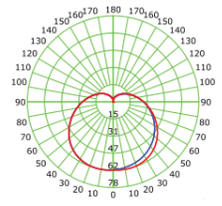
BLRDA60S302551NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60S272551NN	كود المنتج
8684216000560	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60S 2700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60S272551NN Tuled Redeem E27 A60S 4.9W 2700 K Warm White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 60 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)
العميق 60 mm	الاستهلاك السنوي 4.9 kWh/1000h
الارتفاع 110 mm	التيار المتردد 51 mA
الوزن 28 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 100 (pcs)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البيليت اليورو 24 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البيليت اليورو 2400 (pcs)	معامل الطاقة 0.42

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعنونة 1.71 W	نوع القيادة مدمج متكامل
زاوية الشعاع 170°	مادة الجسم مادة البولي أميد - PA
تدفق مضيئة 543 lm	بائع شرائح ليد Samsung
تأثير الضوء على الألوان 85 Ra	مادة القبة البولي كربونات - PC
كفاءة الإضاءة 111 lm/W	
حرارة اللون 2700 K	
اسم حرارة اللون أبيض دافئ	

الطاق الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابل للغخت
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	لا
الحرارة السطحية 65°C	
آمنة للمس لا	

الميزات البيئية	يعادل
متوافق مع RoHS 2011/65/EU نعم	المتوهجة المكافئة النموذجية 40 W
لا يحتوي على زئبق (Hg) نعم	ما يعادل CFL 8 W
EAC نعم	أدى يعادل 7 W
CE نعم	Tuled 4.9 W
قابلة لإعادة التدوير لا	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة 752%
قابل للكسر نعم	الكفاءة بالمقارنة مع CFL 70%
محمي ضد الماء لا	الكفاءة بالمقارنة مع LED 35%
آمنة إلى سلة المهملات لا	

الميزات البيئية	يعادل
متوافق مع RoHS 2011/65/EU نعم	المتوهجة المكافئة النموذجية 40 W
لا يحتوي على زئبق (Hg) نعم	ما يعادل CFL 8 W
EAC نعم	أدى يعادل 7 W
CE نعم	Tuled 4.9 W
قابلة لإعادة التدوير لا	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة 752%
قابل للكسر نعم	الكفاءة بالمقارنة مع CFL 70%
محمي ضد الماء لا	الكفاءة بالمقارنة مع LED 35%
آمنة إلى سلة المهملات لا	

الميزات البيئية	يعادل
متوافق مع RoHS 2011/65/EU نعم	المتوهجة المكافئة النموذجية 40 W
لا يحتوي على زئبق (Hg) نعم	ما يعادل CFL 8 W
EAC نعم	أدى يعادل 7 W
CE نعم	Tuled 4.9 W
قابلة لإعادة التدوير لا	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة 752%
قابل للكسر نعم	الكفاءة بالمقارنة مع CFL 70%
محمي ضد الماء لا	الكفاءة بالمقارنة مع LED 35%
آمنة إلى سلة المهملات لا	

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60S302551NN	كود المنتج
8684216000577	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60S 3000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60S302551NN Tuled Redeem E27 A60S 4.9W 3000 K Mild White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 60 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)
العميق 60 mm	الاستهلاك السنوي 4.9 kWh/1000h
الارتفاع 110 mm	التيار المتردد 51 mA
الوزن 28 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 100 (pcs)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البيليت اليورو 24 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البيليت اليورو 2400 (pcs)	معامل الطاقة 0.42

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعنونة 1.71 W	نوع القيادة مدمج متكامل
زاوية الشعاع 170°	مادة الجسم مادة البولي أميد - PA
تدفق مضيئة 546 lm	بائع شرائح ليد Samsung
تأثير الضوء على الألوان 85 Ra	مادة القبة البولي كربونات - PC
كفاءة الإضاءة 112 lm/W	
حرارة اللون 3000 K	
اسم حرارة اللون أبيض فاتر	

الطاق الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابل للغخت
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	لا
الحرارة السطحية 65°C	
آمنة للمس لا	

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 60 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)
العميق 60 mm	الاستهلاك السنوي 4.9 kWh/1000h
الارتفاع 110 mm	التيار المتردد 51 mA
الوزن 28 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 100 (pcs)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البيليت اليورو 24 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البيليت اليورو 2400 (pcs)	معامل الطاقة 0.42

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعنونة 1.71 W	نوع القيادة مدمج متكامل
زاوية الشعاع 170°	مادة الجسم مادة البولي أميد - PA
تدفق مضيئة 546 lm	بائع شرائح ليد Samsung
تأثير الضوء على الألوان 85 Ra	مادة القبة البولي كربونات - PC
كفاءة الإضاءة 112 lm/W	
حرارة اللون 3000 K	
اسم حرارة اللون أبيض فاتر	

الطاق الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابل للغخت
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	لا
الحرارة السطحية 65°C	
آمنة للمس لا	

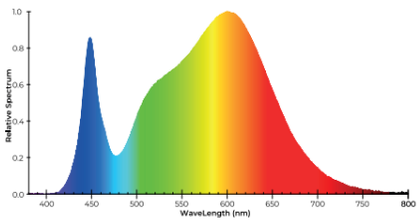


REDEEM

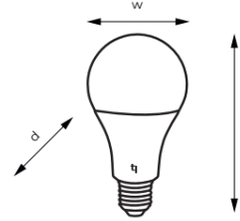
لمبة ليد 3500 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

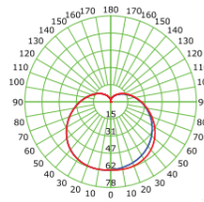
BLRDA60S352601NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

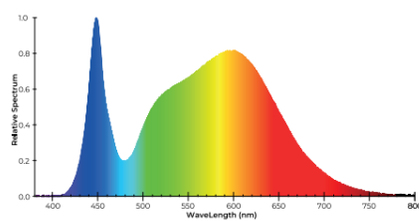


REDEEM

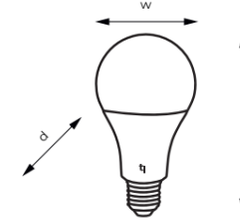
لمبة ليد 4000 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

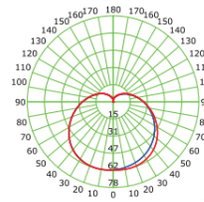
BLRDA60S402601NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60S352601NN	كود المنتج
8684216000027	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60S 3500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60S352601NN Tuled Redeem E27 A60S 4.9W 3500 K Soft White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 60 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)
العميق 60 mm	الاستهلاك السنوي 4.9 kWh/1000h
الارتفاع 110 mm	تيار المتردد 51 mA
الوزن 28 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 100 (psc)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البيوت اليورو 24 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البيوت اليورو 2400 (pcs)	معامل الطاقة 0.42

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعلنه 1.79 W	نوع القيادة مدمج متكامل
زاوية الشعاع 170°	مادة الجسم مادة البولي أميد - PA
تدفق مضيئة 587 lm	بائع شرائح ليد Samsung
تأثير الضوء على الألوان 85 Ra	مادة القبة البولي كربونات - PC
كفاءة الإضاءة 120 lm/W	
حرارة اللون 3500 K	
اسم حرارة اللون أبيض الحلو	

الطاق الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابل للتحلل
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	
الحرارة السطحية 65°C	
لا	

الميزات البيئية	الخصائص الكهربائية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	فئة الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)
لا يحتوي على زئبق (Hg)	الاستهلاك السنوي 4.9 kWh/1000h
EAC	تيار المتردد 51 mA
CE	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
قابلة لإعادة التدوير	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
قابل للمكسر	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
محمي ضد الماء	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
أمنة إلى سلة المهملات	معامل الطاقة 0.42

يعادل	تكوين الإنتاج
المتوهجة المكافئة النموذجية 45 W	نوع القيادة مدمج متكامل
ما يعادل CFL 9 W	مادة الجسم مادة البولي أميد - PA
أدى يعادل 8 W	بائع شرائح ليد Samsung
Tuled 4.9 W	مادة القبة البولي كربونات - PC
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة 822%	
الكفاءة بالمقارنة مع CFL 84%	
الكفاءة بالمقارنة مع LED 46%	

الطاق الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابل للتحلل
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	
الحرارة السطحية 65°C	
لا	

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60S402601NN	كود المنتج
8684216000034	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60S 4000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60S402601NN Tuled Redeem E27 A60S 4.8W 4000 K Natural White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 60 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)
العميق 60 mm	الاستهلاك السنوي 4.8 kWh/1000h
الارتفاع 110 mm	تيار المتردد 50 mA
الوزن 28 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 100 (psc)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البيوت اليورو 24 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البيوت اليورو 2400 (pcs)	معامل الطاقة 0.42

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعلنه 1.79 W	نوع القيادة مدمج متكامل
زاوية الشعاع 170°	مادة الجسم مادة البولي أميد - PA
تدفق مضيئة 570 lm	بائع شرائح ليد Samsung
تأثير الضوء على الألوان 85 Ra	مادة القبة البولي كربونات - PC
كفاءة الإضاءة 118 lm/W	
حرارة اللون 4000 K	
اسم حرارة اللون أبيض طبيعي	

الطاق الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابل للتحلل
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	
الحرارة السطحية 65°C	
لا	

الميزات البيئية	الخصائص الكهربائية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	فئة الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)
لا يحتوي على زئبق (Hg)	الاستهلاك السنوي 4.8 kWh/1000h
EAC	تيار المتردد 50 mA
CE	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
قابلة لإعادة التدوير	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
قابل للمكسر	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
محمي ضد الماء	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
أمنة إلى سلة المهملات	معامل الطاقة 0.42

يعادل	تكوين الإنتاج
المتوهجة المكافئة النموذجية 45 W	نوع القيادة مدمج متكامل
ما يعادل CFL 9 W	مادة الجسم مادة البولي أميد - PA
أدى يعادل 8 W	بائع شرائح ليد Samsung
Tuled 4.8 W	مادة القبة البولي كربونات - PC
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة 810%	
الكفاءة بالمقارنة مع CFL 82%	
الكفاءة بالمقارنة مع LED 44%	

الطاق الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابل للتحلل
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	
الحرارة السطحية 65°C	
لا	

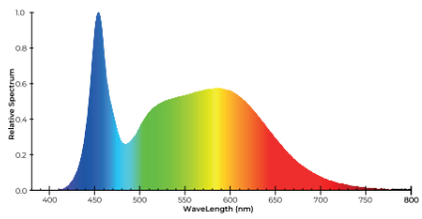


REDEEM

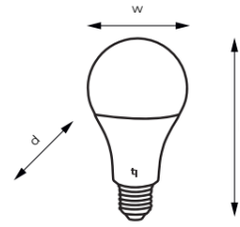
لمبة ليد 5000 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

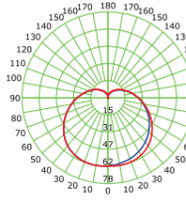
BLRDA60S502601NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

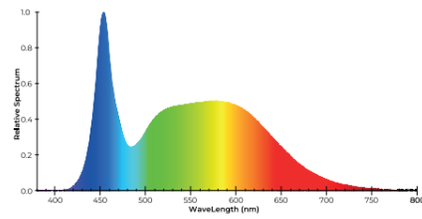


REDEEM

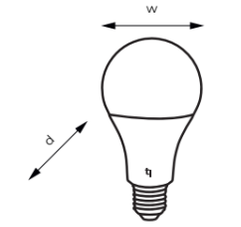
لمبة ليد 5700 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

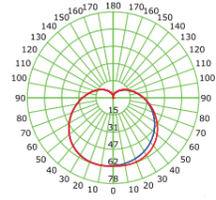
BLRDA60S572601NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60S502601NN	كود المنتج
8684216000041	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60S 5000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60S502601NN Tuled Redeem E27 A60S 4.9W 5000 K Tuled White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
60 mm	العميق
60 mm	الارتفاع
110 mm	الوزن
28 g/unit	فئة حماية الدخول
IP50	كارتون
100 (psc)	البيوت اليورو
24 (carton)	البيوت اليورو
2400 (pcs)	

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
E (A-G)	الاستهلاك السنوي
4.9 kWh/1000h	التيار المتردد
51 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.42	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمسحوق
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنه
1.89 W	زاوية الشعاع
170°	تدفق مضئية
596 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
122 lm/W	حرارة اللون
5000 K	اسم حرارة اللون
Tuled الأبيض	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA مادة البولي أميد - PA	باتع شرائح ليد
Samsung	مادة القبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
45 W	ما يعادل CFL
9 W	أدى يعادل Tuled
8 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة CFL
4.9 W	الكفاءة بالمقارنة مع LED

الطاق الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تشغيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
40,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

وظيفة	قابل للخف
لا	

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60S572601NN	كود المنتج
8684216000058	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60S 5700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60S572601NN Tuled Redeem E27 A60S 4.8W 5700 K Gloss White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
60 mm	العميق
60 mm	الارتفاع
110 mm	الوزن
28 g/unit	فئة حماية الدخول
IP50	كارتون
100 (psc)	البيوت اليورو
24 (carton)	البيوت اليورو
2400 (pcs)	

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
E (A-G)	الاستهلاك السنوي
4.8 kWh/1000h	التيار المتردد
50 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.42	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمسحوق
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنه
1.92 W	زاوية الشعاع
170°	تدفق مضئية
596 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
123 lm/W	حرارة اللون
5700 K	اسم حرارة اللون
أبيض لامع	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA مادة البولي أميد - PA	باتع شرائح ليد
Samsung	مادة القبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
45 W	ما يعادل CFL
9 W	أدى يعادل Tuled
8 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة CFL
4.8 W	الكفاءة بالمقارنة مع LED

الطاق الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تشغيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
40,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

وظيفة	قابل للخف
لا	

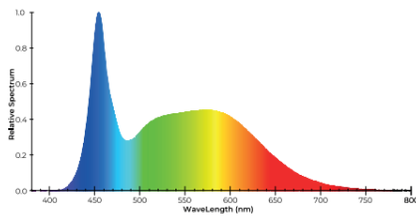


REDEEM

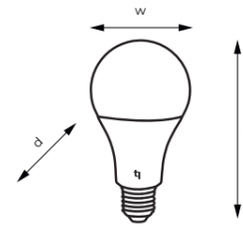
لمبة ليد 6500 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

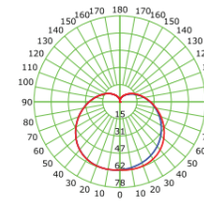
BLRDA60S652601NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

الثقة في كل التفاصيل

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60S652601NN	كود المنتج
8684216000065	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60S 6500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60S652601NN Tuled Redeem E27 A60S 4.9W 6500 K Cool White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
60 mm	العرض
60 mm	العميق
110 mm	الارتفاع
28 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
100 (psc)	كارتون
24 (carton)	البيليت اليورو
2400 (pcs)	البيليت اليورو

الخصائص الكهربائية	
E (A-G)	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
4.9 kWh/1000h	الاستهلاك السنوي
51 mA	التيار المتردد
110 Vac	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
0.42	معامل الطاقة

الميزات البيئية	
نعم	متوافق مع RoHs 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للكسر
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	
1.90 W	القوة المشعة المعلنة
170°	زاوية الشعاع
585 lm	تدفق مضيئة
85 Ra	تأثير الضوء على اللون
119 lm/W	كفاءة الإضاءة
6500 K	حرارة اللون
أبيض بارد	اسم حرارة اللون

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	منهج متكامل
مادة الجسم	مادة البوليمر أبيض - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة القبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
45 W	المتوهجة المكافئة النموذجية
9 W	ما يعادل CFL
8 W	أدى يعادل
4.9 W	Tuled
816%	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
83%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
45%	الكفاءة بالمقارنة مع LED

الطاق الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	آمنة للمس

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	40,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

وظيفة	
قابل للتحفت	لا

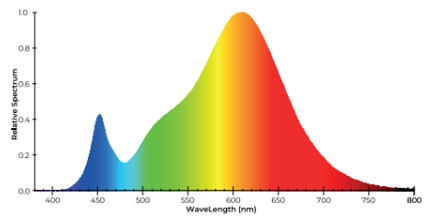


REDEEM

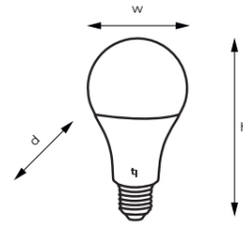
لمبة ليد 2700 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

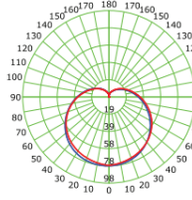
BLRDA60A272701NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

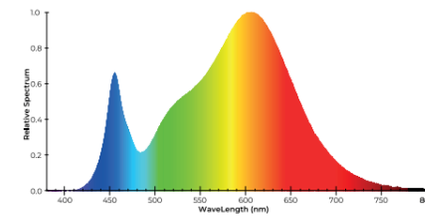


REDEEM

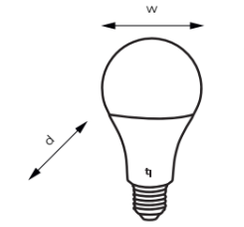
لمبة ليد 3000 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

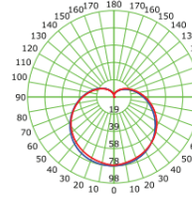
BLRDA60A302701NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60A272701NN	كود المنتج
8684216000072	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60A 2700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60A272701NN Tuled Redeem E27 A60A 6.1W 2700 K Warm White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
A	نوع قاعدة أدنى



الخصائص الفيزيائية	العرض
60 mm	العميق
60 mm	الارتفاع
118 mm	الوزن
29 g/unit	فئة حماية الدخول
IP50	كارتون
100 (psc)	البيوت اليورو
24 (carton)	البيوت اليورو
2400 (pcs)	

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
E (A-C)	الاستهلاك السنوي
6.1 kWh/1000h	التيار المتردد
60 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.44	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمسو
لا	محمي ضد الماء
لا	أمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
2.17 W	زاوية الشعاع
170°	تدفق مضئ
687 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
113 lm/W	حرارة اللون
2700 K	اسم حرارة اللون
أبيض دافئ	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA - مادة البولي أميد	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة القبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
55 W	ما يعادل CFL
11 W	أدى يعادل Tuled
9 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
6.1 W	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
768%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
74%	
38%	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	أمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تشغيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
40,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

وظيفة	قابل للخفت
لا	

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60A302701NN	كود المنتج
8684216000089	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60A 3000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60A302701NN Tuled Redeem E27 A60A 6.1W 3000 K Mild White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
A	نوع قاعدة أدنى



الخصائص الفيزيائية	العرض
60 mm	العميق
60 mm	الارتفاع
118 mm	الوزن
29 g/unit	فئة حماية الدخول
IP50	كارتون
100 (psc)	البيوت اليورو
24 (carton)	البيوت اليورو
2400 (pcs)	

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
E (A-C)	الاستهلاك السنوي
6.1 kWh/1000h	التيار المتردد
60 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.44	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمسو
لا	محمي ضد الماء
لا	أمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
2.16 W	زاوية الشعاع
170°	تدفق مضئ
691 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
114 lm/W	حرارة اللون
3000 K	اسم حرارة اللون
أبيض فاتر	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA - مادة البولي أميد	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة القبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
55 W	ما يعادل CFL
11 W	أدى يعادل Tuled
9 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
6.1 W	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
775%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
75%	
39%	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	أمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تشغيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
40,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

وظيفة	قابل للخفت
لا	

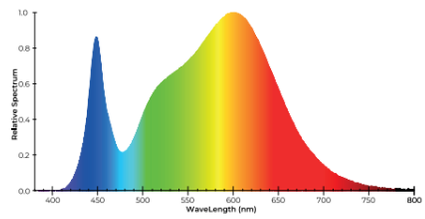


REDEEM

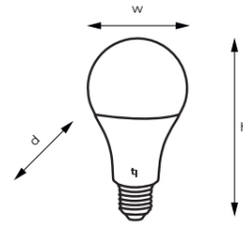
لمبة ليد 3500 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

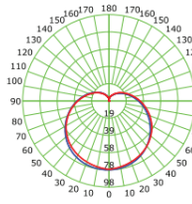
BLRDA60A352801NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

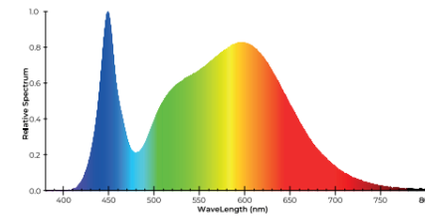


REDEEM

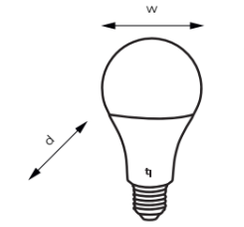
لمبة ليد 4000 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

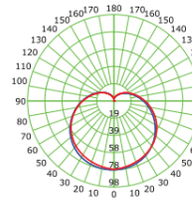
BLRDA60A402801NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60A352801NN	كود المنتج
8684216000584	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60A 3500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60A352801NN Tuled Redeem E27 A60A 6.1W 3500 K Soft White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
A	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
60 mm	العرض
60 mm	العميق
118 mm	الارتفاع
29 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
100 (psc)	كارتون
24 (carton)	البيوت اليورو
2400 (pcs)	البيوت اليورو

الخصائص الكهربائية	
E (A-G)	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
6.1 kWh/1000h	الاستهلاك السنوي
60 mA	التيار المتردد
110 Vac	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
0.44	معامل الطاقة

الميزات البيئية	
نعم	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمسح
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	
2.26 W	القوة المشعة المعلنة
170°	زاوية الشعاع
740 lm	تدفق مضيئة
85 Ra	تأثير الضوء على الألوان
122 lm/W	كفاءة الإضاءة
3500 K	حرارة اللون
أبيض الحلو	اسم حرارة اللون

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	نوع القيادة
ممنج متكامل	ممنج متكامل
مادة الجسم	مادة البوليمر أميد - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة القبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
55 W	المتوهجة المكافئة النموذجية
11 W	ما يعادل CFL
10 W	أدى يعادل
6.1 W	Tuled
837%	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
87%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
49%	الكفاءة بالمقارنة مع LED

الطابع الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	آمنة للمس

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	40,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

الطابع الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	آمنة للمس

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.

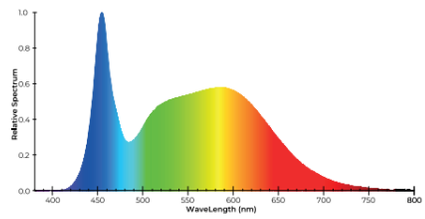


REDEEM

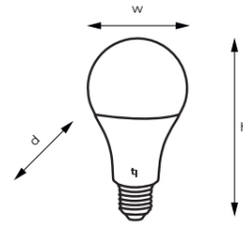
لمبة ليد 5000 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

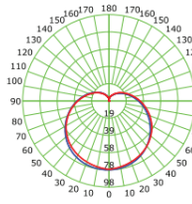
BLRDA60A502801NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

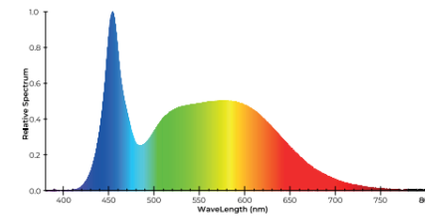


REDEEM

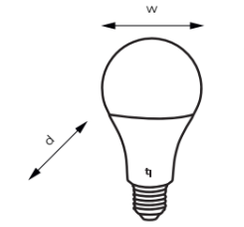
لمبة ليد 5700 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

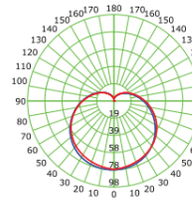
BLRDA60A572801NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60A502801NN	كود المنتج
8684216000607	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60A 5000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60A502801NN Tuled Redeem E27 A60A 6.1W 5000 K Tuled White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
A	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 60 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015) E (A-C)
العميق 60 mm	الاستهلاك السنوي 6.1 kWh/1000h
الارتفاع 118 mm	التيار المتردد 60 mA
الوزن 29 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 100 (psc)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البيوت اليورو 24 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البيوت اليورو 2400 (pcs)	معامل الطاقة 0.44

الميزات البيئية	الميزات البيئية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
لا يحتوي على زئبق (Hg)	لا يحتوي على زئبق (Hg)
EAC	EAC
CE	CE
قابلة لإعادة التدوير	قابلة لإعادة التدوير
قابل للكسو	قابل للكسو
محمي ضد الماء	محمي ضد الماء
أمنة إلى سلة المهملات	أمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعلنه 2.38 W	نوع القيادة منمج متكامل
زاوية الشعاع 170°	مادة الجسم مادة البولي أميد - PA
تدفق مضئ 747 lm	بائع شرايح ليد Samsung
تأثير الضوء على الألوان 85 Ra	مادة القبة البولي كربونات - PC
كفاءة الإضاءة 123 lm/W	
حرارة اللون 5000 K	
اسم حرارة اللون Tuled الأبيض	

الميزات البيئية	الميزات البيئية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
لا يحتوي على زئبق (Hg)	لا يحتوي على زئبق (Hg)
EAC	EAC
CE	CE
قابلة لإعادة التدوير	قابلة لإعادة التدوير
قابل للكسو	قابل للكسو
محمي ضد الماء	محمي ضد الماء
أمنة إلى سلة المهملات	أمنة إلى سلة المهملات

الطابع الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابل للخف
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	لا
الحرارة السطحية 65°C	لا
أمنة للمس	لا

الميزات البيئية	الميزات البيئية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
لا يحتوي على زئبق (Hg)	لا يحتوي على زئبق (Hg)
EAC	EAC
CE	CE
قابلة لإعادة التدوير	قابلة لإعادة التدوير
قابل للكسو	قابل للكسو
محمي ضد الماء	محمي ضد الماء
أمنة إلى سلة المهملات	أمنة إلى سلة المهملات

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60A572801NN	كود المنتج
8684216000614	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60A 5700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60A572801NN Tuled Redeem E27 A60A 6W 5700 K Gloss White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
A	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 60 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015) E (A-C)
العميق 60 mm	الاستهلاك السنوي 6.0 kWh/1000h
الارتفاع 118 mm	التيار المتردد 60 mA
الوزن 29 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 100 (psc)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البيوت اليورو 24 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البيوت اليورو 2400 (pcs)	معامل الطاقة 0.44

الميزات البيئية	الميزات البيئية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
لا يحتوي على زئبق (Hg)	لا يحتوي على زئبق (Hg)
EAC	EAC
CE	CE
قابلة لإعادة التدوير	قابلة لإعادة التدوير
قابل للكسو	قابل للكسو
محمي ضد الماء	محمي ضد الماء
أمنة إلى سلة المهملات	أمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعلنه 2.42 W	نوع القيادة منمج متكامل
زاوية الشعاع 170°	مادة الجسم مادة البولي أميد - PA
تدفق مضئ 750 lm	بائع شرايح ليد Samsung
تأثير الضوء على الألوان 85 Ra	مادة القبة البولي كربونات - PC
كفاءة الإضاءة 124 lm/W	
حرارة اللون 5700 K	
اسم حرارة اللون أبيض لامع	

الميزات البيئية	الميزات البيئية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
لا يحتوي على زئبق (Hg)	لا يحتوي على زئبق (Hg)
EAC	EAC
CE	CE
قابلة لإعادة التدوير	قابلة لإعادة التدوير
قابل للكسو	قابل للكسو
محمي ضد الماء	محمي ضد الماء
أمنة إلى سلة المهملات	أمنة إلى سلة المهملات

الطابع الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابل للخف
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	لا
الحرارة السطحية 65°C	لا
أمنة للمس	لا

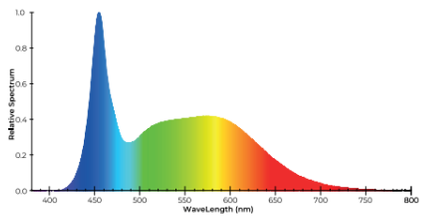
الميزات البيئية	الميزات البيئية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
لا يحتوي على زئبق (Hg)	لا يحتوي على زئبق (Hg)
EAC	EAC
CE	CE
قابلة لإعادة التدوير	قابلة لإعادة التدوير
قابل للكسو	قابل للكسو
محمي ضد الماء	محمي ضد الماء
أمنة إلى سلة المهملات	أمنة إلى سلة المهملات



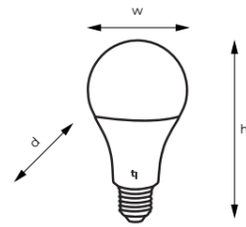
REDEEM لمبة ليد 6500 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

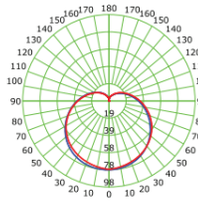
BLRDA60A652801NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA60A652801NN	كود المنتج
8684216000621	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A60A 6500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA60A652801NN Tuled Redeem E27 A60A 6W 6500 K Cool White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
A	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
60 mm	العرض
60 mm	العميق
118 mm	الارتفاع
29 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
100 (psc)	كارتون
24 (carton)	البيليت اليورو
2400 (pcs)	البيليت اليورو

الخصائص الكهربائية	
E (A-C)	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
6.0 kWh/1000h	الاستهلاك السنوي
60 mA	التيار المتردد
110 Vac	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
0.44	معامل الطاقة

الميزات البيئية	
نعم	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للكسو
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	
2.39 W	القوة المشعة المعلنه
170°	زاوية الشعاع
730 lm	تدفق مضيئة
85 Ra	تأثير الضوء على اللون
121 lm/W	كفاءة الإضاءة
6500 K	حرارة اللون
أبيض بارد	اسم حرارة اللون

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	منمج متكامل
مادة الجسم	مادة البوليمر أريد - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة القبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
55 W	المتوهجة المكافئة النموذجية
11 W	ما يعادل CFL
10 W	أدى يعادل
6.0 W	Tuled
833%	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
87%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
48%	الكفاءة بالمقارنة مع LED

الطابع الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	آمنة للمس

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	40,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

وظيفة	
قابل للتحفت	لا

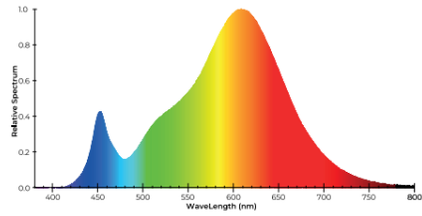




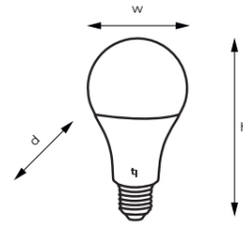
REDEEM لمبة ليد 2700 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

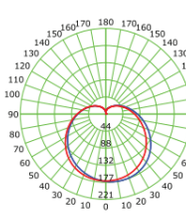
BLRDA70S272102NN



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



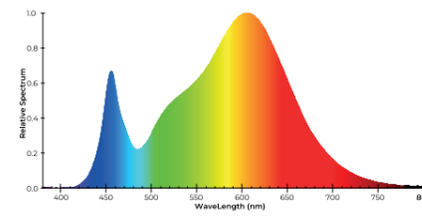
مخطط إسقاط الضوء



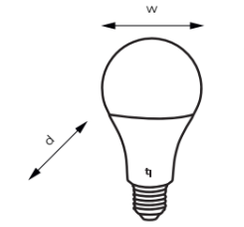
REDEEM لمبة ليد 3000 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

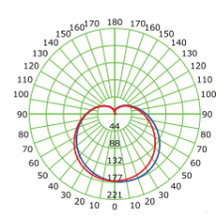
BLRDA70S302102NN



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA70S272102NN	كود المنتج
8684216000638	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A70S 2700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA70S272102NN Tuled Redeem E27 A70S 9.3W 2700 K Warm White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A70	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
70 mm	العرض
70 mm	العميق
134 mm	الارتفاع
38 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
80 (psc)	كارتون
12 (carton)	البيوت اليورو
960 (pcs)	البيوت اليورو

الخصائص الكهربائية	
E (A-C)	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
9.3 kWh/1000h	الاستهلاك السنوي
84 mA	التيار المتردد
110 Vac	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
0.48	معامل الطاقة

الميزات البيئية	
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للمسو	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	
3.25 W	القوة المشعة المعلنة
160°	زاوية الشعاع
1028 lm	تدفق مضيئة
85 Ra	تأثير الضوء على الألوان
111 lm/W	كفاءة الإضاءة
2700 K	حرارة اللون
أبيض دافئ	اسم حرارة اللون

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	نوع القيادة
مادة الجسم	مادة الجسم
باتع شرائح ليد	باتع شرائح ليد
مادة القبة	مادة القبة

يعادل	
80 W	المتوهجة المكافئة النموذجية
16 W	ما يعادل CFL
13 W	أدى يعادل
9.3 W	Tuled
751%	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
70%	CFL الكفاءة بالمقارنة مع
35%	الكفاءة بالمقارنة مع LED

الطاق الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	أمنة للمس

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
تشغيل/إيقاف مدة	تشغيل/إيقاف مدة
ضمان	ضمان

وظيفة	
قابل للخفت	لا

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA70S302102NN	كود المنتج
8684216000645	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A70S 3000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA70S302102NN Tuled Redeem E27 A70S 9.1W 3000 K Mild White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A70	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
70 mm	العرض
70 mm	العميق
134 mm	الارتفاع
38 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
80 (psc)	كارتون
12 (carton)	البيوت اليورو
960 (pcs)	البيوت اليورو

الخصائص الكهربائية	
E (A-C)	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
9.1 kWh/1000h	الاستهلاك السنوي
83 mA	التيار المتردد
110 Vac	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
0.48	معامل الطاقة

الميزات البيئية	
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للمسو	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	
3.18 W	القوة المشعة المعلنة
160°	زاوية الشعاع
1016 lm	تدفق مضيئة
85 Ra	تأثير الضوء على الألوان
112 lm/W	كفاءة الإضاءة
3000 K	حرارة اللون
أبيض فاتر	اسم حرارة اللون

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	نوع القيادة
مادة الجسم	مادة الجسم
باتع شرائح ليد	باتع شرائح ليد
مادة القبة	مادة القبة

يعادل	
80 W	المتوهجة المكافئة النموذجية
16 W	ما يعادل CFL
13 W	أدى يعادل
9.1 W	Tuled
758%	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
72%	CFL الكفاءة بالمقارنة مع
36%	الكفاءة بالمقارنة مع LED

الطاق الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	أمنة للمس

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
تشغيل/إيقاف مدة	تشغيل/إيقاف مدة
ضمان	ضمان

وظيفة	
قابل للخفت	لا

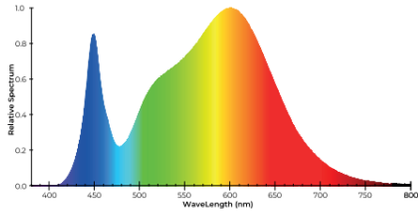


REDEEM

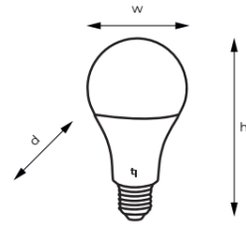
لمبة ليد 3500 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

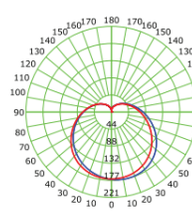
BLRDA70S352112NN



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



مخطط إسقاط الضوء

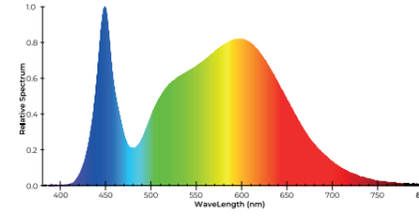


REDEEM

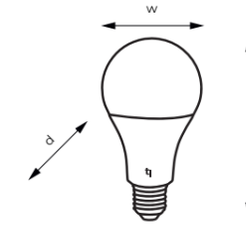
لمبة ليد 4000 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

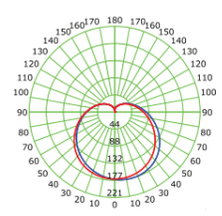
BLRDA70S402112NN



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

QR Code	LED Bulb	نوع المنتج
	Redeem	اسم السلسلة
	BLRDA70S352112NN	كود المنتج
	8684216000652	GTIN (EAN13)
	Tuled Redeem E27 A70S 3500 K	الاسم المختصر للمنتج
	BLRDA70S352112NN Tuled Redeem E27 A70S 9.4W 3500 K Soft White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة	
A70	نوع قاعدة	
S	نوع قاعدة أدنى	

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 70 mm	عند الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)
العميق 70 mm	الاستهلاك السنوي 9.4 kWh/1000h
الارتفاع 134 mm	تيار المتردد 85 mA
الوزن 38 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 80 (psc)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البيوت اليورو 12 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البيوت اليورو 960 (pcs)	معامل الطاقة 0.48

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 70 mm	عند الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)
العميق 70 mm	الاستهلاك السنوي 9.4 kWh/1000h
الارتفاع 134 mm	تيار المتردد 85 mA
الوزن 38 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 80 (psc)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البيوت اليورو 12 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البيوت اليورو 960 (pcs)	معامل الطاقة 0.48

الميزات البيئية	الخصائص الفيزيائية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	العرض 70 mm
لا يحتوي على زئبق (Hg)	العميق 70 mm
EAC	الارتفاع 134 mm
CE	الوزن 38 g/unit
قابلة لإعادة التدوير	فئة حماية الدخول IP50
قابل للكسو	كارتون 80 (psc)
محمي ضد الماء	البيوت اليورو 12 (carton)
أمنة إلى سلة المهملات	البيوت اليورو 960 (pcs)

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعلنه 3.42 W	نوع القيادة
زاوية الشعاع 160°	مادة الجسم
تدفق مضيئة 1119 lm	بائع شرايح ليد
تأثير الضوء على اللون 85 Ra	مادة القبة
كفاءة الإضاءة 119 lm/W	
حرارة اللون 3500 K	
اسم حرارة اللون	

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعلنه 3.42 W	نوع القيادة
زاوية الشعاع 160°	مادة الجسم
تدفق مضيئة 1119 lm	بائع شرايح ليد
تأثير الضوء على اللون 85 Ra	مادة القبة
كفاءة الإضاءة 119 lm/W	
حرارة اللون 3500 K	
اسم حرارة اللون	

الميزات البيئية	الخصائص الفيزيائية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	العرض 70 mm
لا يحتوي على زئبق (Hg)	العميق 70 mm
EAC	الارتفاع 134 mm
CE	الوزن 38 g/unit
قابلة لإعادة التدوير	فئة حماية الدخول IP50
قابل للكسو	كارتون 80 (psc)
محمي ضد الماء	البيوت اليورو 12 (carton)
أمنة إلى سلة المهملات	البيوت اليورو 960 (pcs)

الطابع الحراري	الميزات البيئية
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	لا يحتوي على زئبق (Hg)
الحرارة السطحية 65°C	EAC
آمنة للمس	CE

الطابع الحراري	الميزات البيئية
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	لا يحتوي على زئبق (Hg)
الحرارة السطحية 65°C	EAC
آمنة للمس	CE

الميزات البيئية	الخصائص الفيزيائية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	العرض 70 mm
لا يحتوي على زئبق (Hg)	العميق 70 mm
EAC	الارتفاع 134 mm
CE	الوزن 38 g/unit
قابلة لإعادة التدوير	فئة حماية الدخول IP50
قابل للكسو	كارتون 80 (psc)
محمي ضد الماء	البيوت اليورو 12 (carton)
أمنة إلى سلة المهملات	البيوت اليورو 960 (pcs)

معلومات عامة

QR Code	LED Bulb	نوع المنتج
	Redeem	اسم السلسلة
	BLRDA70S402112NN	كود المنتج
	8684216000669	GTIN (EAN13)
	Tuled Redeem E27 A70S 4000 K	الاسم المختصر للمنتج
	BLRDA70S402112NN Tuled Redeem E27 A70S 9.2W 4000 K Natural White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة	
A70	نوع قاعدة	
S	نوع قاعدة أدنى	

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 70 mm	عند الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)
العميق 70 mm	الاستهلاك السنوي 9.2 kWh/1000h
الارتفاع 134 mm	تيار المتردد 83 mA
الوزن 38 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 80 (psc)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البيوت اليورو 12 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البيوت اليورو 960 (pcs)	معامل الطاقة 0.48

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 70 mm	عند الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)
العميق 70 mm	الاستهلاك السنوي 9.2 kWh/1000h
الارتفاع 134 mm	تيار المتردد 83 mA
الوزن 38 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 80 (psc)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البيوت اليورو 12 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البيوت اليورو 960 (pcs)	معامل الطاقة 0.48

الميزات البيئية	الخصائص الفيزيائية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	العرض 70 mm
لا يحتوي على زئبق (Hg)	العميق 70 mm
EAC	الارتفاع 134 mm
CE	الوزن 38 g/unit
قابلة لإعادة التدوير	فئة حماية الدخول IP50
قابل للكسو	كارتون 80 (psc)
محمي ضد الماء	البيوت اليورو 12 (carton)
أمنة إلى سلة المهملات	البيوت اليورو 960 (pcs)

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعلنه 3.45 W	نوع القيادة
زاوية الشعاع 160°	مادة الجسم
تدفق مضيئة 1094 lm	بائع شرايح ليد
تأثير الضوء على اللون 85 Ra	مادة القبة
كفاءة الإضاءة 119 lm/W	
حرارة اللون 4000 K	
اسم حرارة اللون	

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعلنه 3.45 W	نوع القيادة
زاوية الشعاع 160°	مادة الجسم
تدفق مضيئة 1094 lm	بائع شرايح ليد
تأثير الضوء على اللون 85 Ra	مادة القبة
كفاءة الإضاءة 119 lm/W	
حرارة اللون 4000 K	
اسم حرارة اللون	

الميزات البيئية	الخصائص الفيزيائية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	العرض 70 mm
لا يحتوي على زئبق (Hg)	العميق 70 mm
EAC	الارتفاع 134 mm
CE	الوزن 38 g/unit
قابلة لإعادة التدوير	فئة حماية الدخول IP50
قابل للكسو	كارتون 80 (psc)
محمي ضد الماء	البيوت اليورو 12 (carton)
أمنة إلى سلة المهملات	البيوت اليورو 960 (pcs)

الطابع الحراري	الميزات البيئية
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	لا يحتوي على زئبق (Hg)
الحرارة السطحية 65°C	EAC
آمنة للمس	CE

الطابع الحراري	الميزات البيئية
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	لا يحتوي على زئبق (Hg)
الحرارة السطحية 65°C	EAC
آمنة للمس	CE

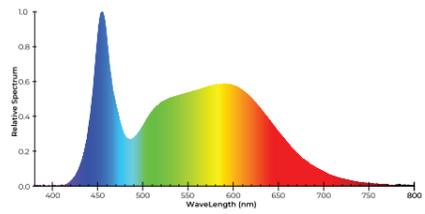
الميزات البيئية	الخصائص الفيزيائية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	العرض 70 mm
لا يحتوي على زئبق (Hg)	العميق 70 mm
EAC	الارتفاع 134 mm
CE	الوزن 38 g/unit
قابلة لإعادة التدوير	فئة حماية الدخول IP50
قابل للكسو	كارتون 80 (psc)
محمي ضد الماء	البيوت اليورو 12 (carton)
أمنة إلى سلة المهملات	البيوت اليورو 960 (pcs)



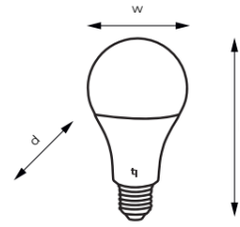
REDEEM لمبة ليد 5000 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

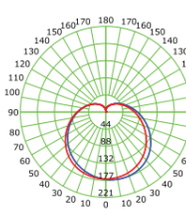
BLRDA70S502112NN



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



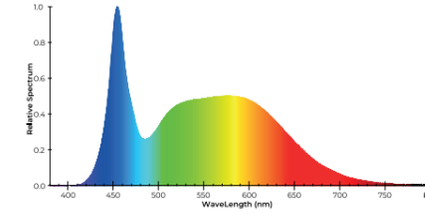
مخطط إسقاط الضوء



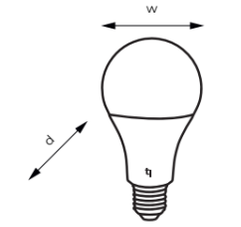
REDEEM لمبة ليد 5700 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

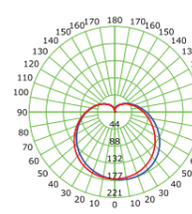
BLRDA70S572112NN



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA70S502112NN	كود المنتج
8684216000676	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A70S 5000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA70S502112NN Tuled Redeem E27 A70S 9.2W 5000 K Tuled White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللبنة
A70	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية	الميزات البيئية
العرض 70 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
العميق 70 mm	الاستهلاك السنوي 9.2 kWh/1000	لا يحتوي على زئبق (Hg)
الارتفاع 134 mm	تيار المتردد 84 mA	EAC
الوزن 38 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac	CE
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac	قابلة لإعادة التدوير
كارتون 80 (psc)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz	قابل للمسو
البيوت اليورو 12 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz	محمي ضد الماء
البيوت اليورو 960 (pcs)	معامل الطاقة 0.48	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج	يعادل
القوة المشعة المعلنة 3.52 W	نوع القيادة نوع القيادة	المتوهجة المكافئة النموذجية 85 W
زاوية الشعاع 160°	مادة الجسم مادة الجسم	ما يعادل CFL 17 W
تدفق مضئية 1093 lm	بائع شرايح ليد Samsung	أدى يعادل 14 W
تأثير الضوء على الألوان 85 Ra	مادة القبة البولي كربونات - PC	Tuled 9.2 W
كفاءة الإضاءة 118 lm/W	العمر الافتراضي العمر الافتراضي	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة 810%
حرارة اللون 5000 K	العمر الافتراضي العمر الافتراضي	الكفاءة بالمقارنة مع CFL 82%
اسم حرارة اللون Tuled الأبيض	تفعيل/إيقاف مدة تفعيل/إيقاف مدة	الكفاءة بالمقارنة مع LED 44%

الطاق الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابل للتحقق
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	لا
الحرارة السطحية 65°C	لا
آمنة للمس	لا

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA70S572112NN	كود المنتج
8684216000683	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A70S 5700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA70S572112NN Tuled Redeem E27 A70S 9.3W 5700 K Gloss White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللبنة
A70	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية	الميزات البيئية
العرض 70 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015) E (A-G)	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
العميق 70 mm	الاستهلاك السنوي 9.3 kWh/1000	لا يحتوي على زئبق (Hg)
الارتفاع 134 mm	تيار المتردد 84 mA	EAC
الوزن 38 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac	CE
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac	قابلة لإعادة التدوير
كارتون 80 (psc)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz	قابل للمسو
البيوت اليورو 12 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz	محمي ضد الماء
البيوت اليورو 960 (pcs)	معامل الطاقة 0.48	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج	يعادل
القوة المشعة المعلنة 3.63 W	نوع القيادة نوع القيادة	المتوهجة المكافئة النموذجية 85 W
زاوية الشعاع 160°	مادة الجسم مادة الجسم	ما يعادل CFL 17 W
تدفق مضئية 1118 lm	بائع شرايح ليد Samsung	أدى يعادل 14 W
تأثير الضوء على الألوان 85 Ra	مادة القبة البولي كربونات - PC	Tuled 9.3 W
كفاءة الإضاءة 121 lm/W	العمر الافتراضي العمر الافتراضي	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة 829%
حرارة اللون 5700 K	العمر الافتراضي العمر الافتراضي	الكفاءة بالمقارنة مع CFL 86%
اسم حرارة اللون أبيض لامع	تفعيل/إيقاف مدة تفعيل/إيقاف مدة	الكفاءة بالمقارنة مع LED 47%

الطاق الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابل للتحقق
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	لا
الحرارة السطحية 65°C	لا
آمنة للمس	لا

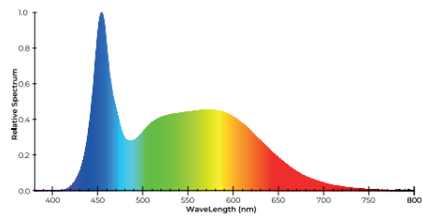


REDEEM

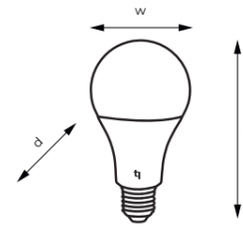
لمبة ليد 6500 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

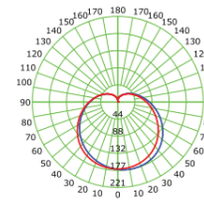
BLRDA70S652112NN



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA70S652112NN	كود المنتج
8684216000690	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A70S 6500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA70S652112NN Tuled Redeem E27 A70S 9.3W 6500 K Cool White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A70	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
70 mm	العرض
70 mm	العميق
134 mm	الارتفاع
38 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
80 (psc)	كارتون
12 (carton)	البيوت اليورو
960 (pcs)	البيوت اليورو

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
E (A-G)	الاستهلاك السنوي
9.3 kWh/1000	التيار المتردد
85 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.48	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
لا يحتوي على زئبق (Hg)	لا
EAC	لا
CE	لا
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للكسو	لا
محمي ضد الماء	لا
آمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	القوة المشعة المعننة
3.67 W	زاوية الشعاع
160°	تدفق مضيئة
1119 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
120 lm/W	حرارة اللون
6500 K	اسم حرارة اللون
أبيض بارد	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA - مادة البولي أميد	باتع شرائح ليد
Samsung	مادة القبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوجة المكافئة النموذجية
85 W	ما يعادل CFL
17 W	أدى يعادل Tuled
14 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوجة CFL
9.3 W	الكفاءة بالمقارنة مع LED
822%	
84%	
46%	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تشغيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
40,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

وظيفة	قابل للتحفت
لا	



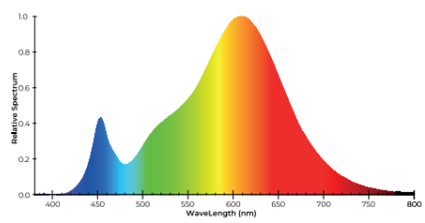
مصدر
البيئات الدافئة



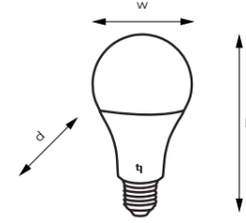
REDEEM لمبة ليد 2700 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

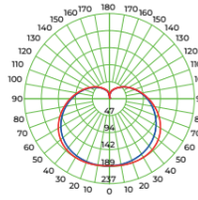
BLRDA80S272132NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



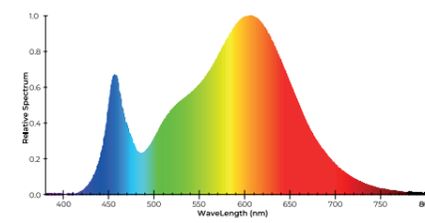
مخطط إسقاط الضوء



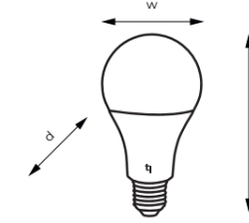
REDEEM لمبة ليد 3000 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

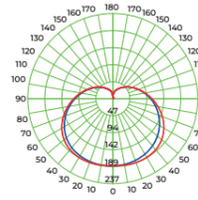
BLRDA80S302132NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA80S272132NN	كود المنتج
8684216000218	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A80S 2700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA80S272132NN Tuled Redeem E27 A80S 11.8W 2700 K Warm White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A80	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
العرض	80 mm
العميق	80 mm
الارتفاع	148 mm
الوزن	48 g/unit
فتحة حماية الدخول	IP50
كارتون	50 (psc)
البيليت اليورو	18 (carton)
البيليت اليورو	900 (pcs)

الخصائص الكهربائية	
نوع القاعدة	E (A-G)
فئة الكفاءة (EU2019/2015)	11.8 kWh/1000
الاستهلاك السنوي	99 mA
التيار المتردد	110 Vac
الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي	240 Vac
الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي	40 Hz
الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي	60 Hz
الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي	0.52
معامل الطاقة	

الميزات البيئية	
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للكسر	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	
القوة المشعة المعننة	4.17 W
زاوية الشعاع	190°
تدفق مضيئة	1309 lm
تأثير الضوء على الألوان	85 Ra
كفاءة الإضاءة	111 lm/W
حرارة اللون	2700 K
اسم حرارة اللون	أبيض دافئ

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	مدمج متكامل
مادة الجسم	مادة البوليمر - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة القبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
المتوهجة المكافئة النموذجية	100 W
ما يعادل CFL	20 W
أدى يعادل	17 W
Tuled	11.8 W
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة	75%
الكفاءة بالمقارنة مع CFL	70%
الكفاءة بالمقارنة مع LED	35%

الطابع الحراري	
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	40,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

الطابع الحراري	
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA80S302132NN	كود المنتج
8684216000225	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A80S 3000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA80S302132NN Tuled Redeem E27 A80S 11.8W 3000 K Mild White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A80	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
العرض	80 mm
العميق	80 mm
الارتفاع	148 mm
الوزن	48 g/unit
فتحة حماية الدخول	IP50
كارتون	50 (psc)
البيليت اليورو	18 (carton)
البيليت اليورو	900 (pcs)

الخصائص الكهربائية	
نوع القاعدة	E (A-G)
فئة الكفاءة (EU2019/2015)	11.8 kWh/1000
الاستهلاك السنوي	99 mA
التيار المتردد	110 Vac
الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي	240 Vac
الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي	40 Hz
الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي	60 Hz
الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي	0.52
معامل الطاقة	

الميزات البيئية	
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للكسر	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	
القوة المشعة المعننة	4.11 W
زاوية الشعاع	190°
تدفق مضيئة	1305 lm
تأثير الضوء على الألوان	85 Ra
كفاءة الإضاءة	111 lm/W
حرارة اللون	3000 K
اسم حرارة اللون	أبيض فاتر

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	مدمج متكامل
مادة الجسم	مادة البوليمر - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة القبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
المتوهجة المكافئة النموذجية	100 W
ما يعادل CFL	20 W
أدى يعادل	17 W
Tuled	11.8 W
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة	75%
الكفاءة بالمقارنة مع CFL	71%
الكفاءة بالمقارنة مع LED	35%

الطابع الحراري	
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	40,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

الطابع الحراري	
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

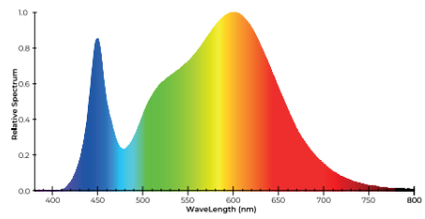


REDEEM

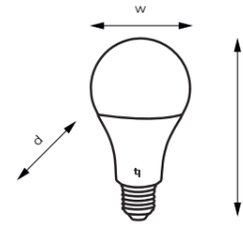
لمبة ليد 3500 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

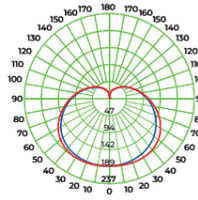
BLRDA80S352142NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



مخطط إسقاط الضوء

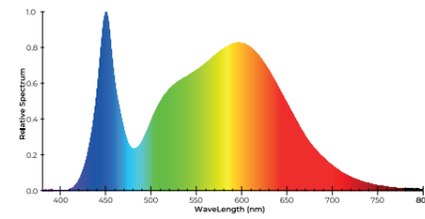


REDEEM

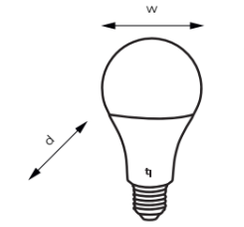
لمبة ليد 4000 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

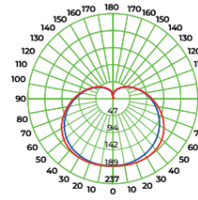
BLRDA80S402142NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

	LED Bulb	نوع المنتج
	Redeem	اسم السلسلة
	BLRDA80S352142NN	كود المنتج
	8684216000706	GTIN (EAN13)
	Tuled Redeem E27 A80S 3500 K	الاسم المختصر للمنتج
	BLRDA80S352142NN Tuled Redeem E27 A80S 11.7W 3500 K Soft White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة	
A80	نوع قاعدة	
S	نوع قاعدة أدنى	

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية	الميزات البيئية
العرض: 80 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015): E (A-G)	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
العميق: 80 mm	الاستهلاك السنوي: 11.7 kWh/1000	لا يحتوي على زئبق (Hg)
الارتفاع: 148 mm	تيار المتردد: 98 mA	EAC
الوزن: 48 g/unit	الحث الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي: 110 Vac	CE
فئة حماية الدخول: IP50	الحث الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي: 240 Vac	قابلة لإعادة التدوير
كارتون: 50 (psc)	الحث الأدنى لتردد التيار الكهربائي: 40 Hz	قابل للكسر
البليت البورو: 18 (carton)	الحث الأقصى لتردد التيار الكهربائي: 60 Hz	محمي ضد الماء
البليت البورو: 900 (pcs)	معامل الطاقة: 0.52	أمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج	يعادل
القوة المشعة المعتمدة: 4.32 W	نوع القيادة: مدمج متكامل	المتوهجة المكافئة النموذجية: 110 W
زاوية الشعاع: 190°	مادة الجسم: مادة البولي أميد - PA	ما يعادل CFL: 22 W
تدفق مضئية: 1405 lm	بائع شرائح ليد: Samsung	أدى يعادل: 18 W
تأثير الضوء على الألوان: 85 Ra	مادة القبة: البولي كربونات - PC	Tuled: 11.7 W
كفاءة الإضاءة: 120 lm/W		الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة: 825%
حرارة اللون: 3500 K		الكفاءة بالمقارنة مع CFL: 85%
اسم حرارة اللون: أبيض الحلو		الكفاءة بالمقارنة مع LED: 47%

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي	الطابع الحراري
العمر الافتراضي: 20,000 ساعة	العمر الافتراضي: 15 سنة	درجة حرارة التشغيل الدنيا: -20°C
تشغيل/إيقاف مدة: 40,000 تشغيل/إيقاف	ضمان: 36 شهرا	درجة حرارة التشغيل القصوى: 40°C
		الحرارة السطحية: 65°C

وظيفة	وظيفة
آمنة للمس: لا	قابل للخف: لا

معلومات عامة

	LED Bulb	نوع المنتج
	Redeem	اسم السلسلة
	BLRDA80S402142NN	كود المنتج
	8684216000249	GTIN (EAN13)
	Tuled Redeem E27 A80S 4000 K	الاسم المختصر للمنتج
	BLRDA80S402142NN Tuled Redeem E27 A80S 11.4W 4000 K Natural White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة	
A80	نوع قاعدة	
S	نوع قاعدة أدنى	

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية	الميزات البيئية
العرض: 80 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015): E (A-G)	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
العميق: 80 mm	الاستهلاك السنوي: 11.4 kWh/1000	لا يحتوي على زئبق (Hg)
الارتفاع: 148 mm	تيار المتردد: 95 mA	EAC
الوزن: 48 g/unit	الحث الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي: 110 Vac	CE
فئة حماية الدخول: IP50	الحث الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي: 240 Vac	قابلة لإعادة التدوير
كارتون: 50 (psc)	الحث الأدنى لتردد التيار الكهربائي: 40 Hz	قابل للكسر
البليت البورو: 18 (carton)	الحث الأقصى لتردد التيار الكهربائي: 60 Hz	محمي ضد الماء
البليت البورو: 900 (pcs)	معامل الطاقة: 0.52	أمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج	يعادل
القوة المشعة المعتمدة: 4.26 W	نوع القيادة: مدمج متكامل	المتوهجة المكافئة النموذجية: 105 W
زاوية الشعاع: 190°	مادة الجسم: مادة البولي أميد - PA	ما يعادل CFL: 21 W
تدفق مضئية: 1341 lm	بائع شرائح ليد: Samsung	أدى يعادل: 17 W
تأثير الضوء على الألوان: 85 Ra	مادة القبة: البولي كربونات - PC	Tuled: 11.4 W
كفاءة الإضاءة: 118 lm/W		الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة: 807%
حرارة اللون: 4000 K		الكفاءة بالمقارنة مع CFL: 81%
اسم حرارة اللون: أبيض طبيعي		الكفاءة بالمقارنة مع LED: 44%

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي	الطابع الحراري
العمر الافتراضي: 20,000 ساعة	العمر الافتراضي: 15 سنة	درجة حرارة التشغيل الدنيا: -20°C
تشغيل/إيقاف مدة: 40,000 تشغيل/إيقاف	ضمان: 36 شهرا	درجة حرارة التشغيل القصوى: 40°C
		الحرارة السطحية: 65°C

وظيفة	وظيفة
آمنة للمس: لا	قابل للخف: لا

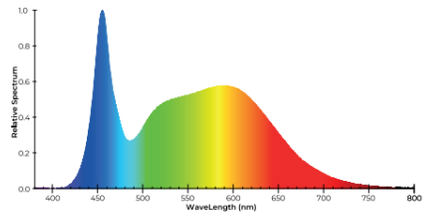


REDEEM

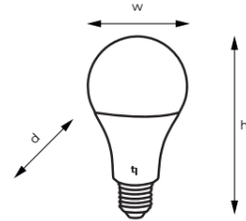
لمبة ليد 5000 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

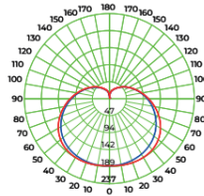
BLRDA80S502142NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



مخطط إسقاط الضوء

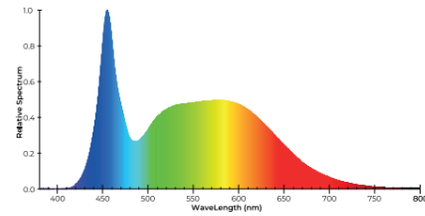


REDEEM

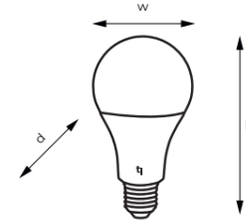
لمبة ليد 5700 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

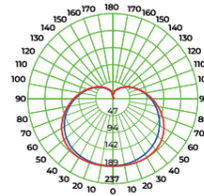
BLRDA80S572142NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

	LED Bulb	نوع المنتج
	Redeem	اسم السلسلة
	BLRDA80S502142NN	كود المنتج
	8684216000713	GTIN (EAN13)
	Tuled Redeem E27 A80S 5000 K	الاسم المختصر للمنتج
	BLRDA80S502142NN Tuled Redeem E27 A80S 11.5W 5000 K Tuled White	الاسم الكامل للمنتج
	E27	نوع اللمبة
	A80	نوع قاعدة
	S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
العرض	80 mm
العميق	80 mm
الارتفاع	148 mm
الوزن	48 g/unit
فتحة حماية الدخول	IP50
كارتون	50 (psc)
البيليت البورو	18 (carton)
البيليت البورو	900 (pcs)

الخصائص الكهربائية	العرض
فئة الكفاءة (EU2019/2015)	E (A-G)
الاستهلاك السنوي	11.5 kWh/1000
التيار المتردد	96 mA
الحث الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي	110 Vac
الحث الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي	240 Vac
الحث الأدنى لتردد التيار الكهربائي	40 Hz
الحث الأقصى لتردد التيار الكهربائي	60 Hz
معامل الطاقة	0.52

الميزات البيئية	العرض
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للكسر	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	العرض
القوة المشعة المعتمدة	4.49 W
زاوية الشعاع	190°
تدفق مضئية	1389 lm
تأثير الضوء على الألوان	85 Ra
كفاءة الإضاءة	121 lm/W
حرارة اللون	5000 K
اسم حرارة اللون	Tuled الأبيض

تكوين الإنتاج	العرض
نوع القيادة	مدمج متكامل
مادة الجسم	مادة البولي أميد - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة القبة	البولي كربونات - PC

يعادل	العرض
المتوهجة المكافئة النموذجية	105 W
ما يعادل CFL	21 W
أدى يعادل	18 W
Tuled	11.5 W
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة	830%
الكفاءة بالمقارنة مع CFL	86%
الكفاءة بالمقارنة مع LED	47%

الطابع الحراري	العرض
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

العمر الافتراضي	العرض
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	40,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

الطابع الحراري	العرض
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.

معلومات عامة

	LED Bulb	نوع المنتج
	Redeem	اسم السلسلة
	BLRDA80S572142NN	كود المنتج
	8684216000720	GTIN (EAN13)
	Tuled Redeem E27 A80S 5700 K	الاسم المختصر للمنتج
	BLRDA80S572142NN Tuled Redeem E27 A80S 11.6W 5700 K Gloss White	الاسم الكامل للمنتج
	E27	نوع اللمبة
	A80	نوع قاعدة
	S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
العرض	80 mm
العميق	80 mm
الارتفاع	148 mm
الوزن	48 g/unit
فتحة حماية الدخول	IP50
كارتون	50 (psc)
البيليت البورو	18 (carton)
البيليت البورو	900 (pcs)

الخصائص الكهربائية	العرض
فئة الكفاءة (EU2019/2015)	E (A-G)
الاستهلاك السنوي	11.6 kWh/1000
التيار المتردد	97 mA
الحث الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي	110 Vac
الحث الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي	240 Vac
الحث الأدنى لتردد التيار الكهربائي	40 Hz
الحث الأقصى لتردد التيار الكهربائي	60 Hz
معامل الطاقة	0.52

الميزات البيئية	العرض
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للكسر	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	العرض
القوة المشعة المعتمدة	4.56 W
زاوية الشعاع	190°
تدفق مضئية	1393 lm
تأثير الضوء على الألوان	85 Ra
كفاءة الإضاءة	120 lm/W
حرارة اللون	5700 K
اسم حرارة اللون	أبيض لامع

تكوين الإنتاج	العرض
نوع القيادة	مدمج متكامل
مادة الجسم	مادة البولي أميد - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة القبة	البولي كربونات - PC

يعادل	العرض
المتوهجة المكافئة النموذجية	105 W
ما يعادل CFL	21 W
أدى يعادل	18 W
Tuled	11.6 W
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة	824%
الكفاءة بالمقارنة مع CFL	85%
الكفاءة بالمقارنة مع LED	46%

الطابع الحراري	العرض
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

العمر الافتراضي	العرض
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	40,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

الطابع الحراري	العرض
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

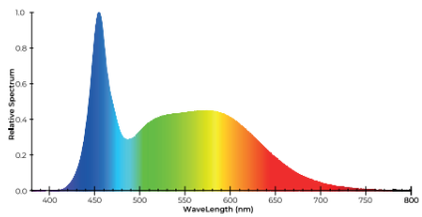


REDEEM

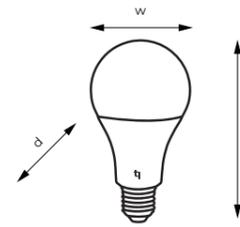
لمبة ليد 6500 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

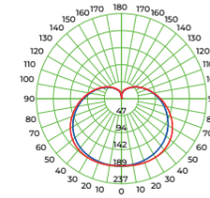
BLRDA80S652142NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



مخطط إسقاط الضوء



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem	اسم السلسلة
BLRDA80S652142NN	كود المنتج
8684216000737	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem E27 A80S 6500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRDA80S652142NN Tuled Redeem E27 A80S 11.7W 6500 K Cool White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A80	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
80 mm	العرض
80 mm	العميق
148 mm	الارتفاع
48 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
50 (psc)	كارتون
18 (carton)	البيليت البورو
900 (pcs)	البيليت البورو

الخصائص الكهربائية	
E (A-G)	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
11.7 kWh/1000	الاستهلاك السنوي
98 mA	التيار المتردد
110 Vac	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
0.52	معامل الطاقة

الميزات البيئية	
نعم	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للكسر
لا	محمي ضد الماء
لا	أمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	
4.68 W	القوة المشعة المعتمدة
190°	زاوية الشعاع
1418 lm	تدفق مضئية
85 Ra	تأثير الضوء على الألوان
121 lm/W	كفاءة الإضاءة
6500 K	حرارة اللون
أبيض بارد	اسم حرارة اللون

تكوين الإنتاج	
مدمج متكامل	نوع القيادة
PA - مادة البولي أميد	مادة الجسم
Samsung	بائع شرائح ليد
البولي كربونات - PC	مادة القبة

يعادل	
110 W	المتوهجة المكافئة النموذجية
22 W	ما يعادل CFL
18 W	أدى يعادل
11.7 W	Tuled
829%	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
86%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
47%	الكفاءة بالمقارنة مع LED

الطابع الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	أمنة للمس

العمر الافتراضي	
20,000 ساعة	العمر الافتراضي
15 سنة	العمر الافتراضي
40,000 تشغيل/إيقاف	تشغيل/إيقاف مدة
36 شهرا	ضمان

وظيفة	
لا	قابل للخفت

TULED
LED it shine

Redeem

Plus Series

اذهب إلى ما وراء الحدود

لقد انتقلنا بتجربة الإضاءة
الخاصة بك إلى المستوى التالي
دون التضحية بالجودة.





معايير مرتفعة التصنيع على جودة

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط
قيمة كفاءة تبلغ 140 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة
(7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق
جو فريد في كل مساحة



Redeem Plus

خذ تجربة الإضاءة الخاصة بك خطوة أخرى إلى الأمام
وتجاوز المألوف مع Redeem Plus، اكتشف الفرق في
كفاءة الطاقة وجودة الإضاءة بفضل تصميمها المبتكر
وكفاءتها الفائقة التي تبلغ 140 لومن/وات، لا يمكنك
تحقيق الراحة في الإضاءة بل يمكنك أيضًا الحصول على
نمط حياة جديد مع Redeem Plus سبعة (7) خيارات ألوان
مختلفة.

كود المنتج	GTIN EAN-13	نوع اللبنة	نوع قاعدة	نوع قاعدة أدنى	ما يعادل CFL (W)	ساطع يعادل (W)	أدى يعادل (W)	Tuled قوة (W)	التدفق الضوئي (lm)	كفاءة الإضاءة (lm/W)	زاوية الشعاع (Degrees)	حرارة اللون (K)	اسم حرارة اللون	الاستهلاك السنوي (kWh/1000h)	العرض (mm)	العميق (mm)	الارتفاع (mm)	الوزن (g/unit)	كارتون (Unit)	البلب البورو (Cartoon)
BLRPA60S272601NN	8684216000287	E27	A60	S	45	9	8	4.6	617	135	170	2700	أبيض دافئ	4.6	60	60	110	28	100	2,400
BLRPA60S302701NN	8684216000744	E27	A60	S	50	10	9	4.7	655	141	170	3000	أبيض فاتر	4.7	60	60	110	28	100	2,400
BLRPA60S352701NN	8684216000300	E27	A60	S	50	10	9	4.6	655	141	170	3500	أبيض الحلو	4.6	60	60	110	28	100	2,400
BLRPA60S402701NN	8684216000317	E27	A60	S	55	11	9	4.7	695	147	170	4000	أبيض طبيعي	4.7	60	60	110	28	100	2,400
BLRPA60S502701NN	8684216000324	E27	A60	S	55	11	9	4.7	690	147	170	5000	الأبيض Tuled	4.7	60	60	110	28	100	2,400
BLRPA60S572701NN	8684216000331	E27	A60	S	50	10	9	4.6	673	145	170	5700	أبيض لامع	4.6	60	60	110	28	100	2,400
BLRPA60S652701NN	8684216000348	E27	A60	S	50	10	9	4.7	679	143	170	6500	أبيض بارد	4.7	60	60	110	28	100	2,400
BLRPA60A272801NN	8684216000355	E27	A60	A	60	12	10	5.7	781	137	170	2700	أبيض دافئ	5.7	60	60	118	29	100	2,400
BLRPA60A302901NN	8684216000751	E27	A60	A	65	13	11	5.9	841	143	170	3000	أبيض فاتر	5.9	60	60	118	29	100	2,400
BLRPA60A352901NN	8684216000379	E27	A60	A	65	13	11	5.8	828	143	170	3500	أبيض الحلو	5.8	60	60	118	29	100	2,400
BLRPA60A402901NN	8684216000386	E27	A60	A	65	13	11	5.7	864	151	170	4000	أبيض طبيعي	5.7	60	60	118	29	100	2,400
BLRPA60A502901NN	8684216000393	E27	A60	A	65	13	11	5.8	863	149	170	5000	الأبيض Tuled	5.8	60	60	118	29	100	2,400
BLRPA60A572901NN	8684216000409	E27	A60	A	65	13	11	5.8	858	149	170	5700	أبيض لامع	5.8	60	60	118	29	100	2,400
BLRPA60A652901NN	8684216000416	E27	A60	A	65	13	11	5.8	845	145	170	6500	أبيض بارد	5.8	60	60	118	29	100	2,400
BLRPA70S272122NN	8684216000768	E27	A70	S	90	18	15	8.8	1,183	135	160	2700	أبيض دافئ	8.8	70	70	134	38	80	960
BLRPA70S302132NN	8684216000775	E27	A70	S	95	19	16	8.9	1,258	141	160	3000	أبيض فاتر	8.9	70	70	134	38	80	960
BLRPA70S352132NN	8684216000782	E27	A70	S	95	19	16	8.9	1,262	141	160	3500	أبيض الحلو	8.9	70	70	134	38	80	960
BLRPA70S402132NN	8684216000799	E27	A70	S	100	20	17	8.9	1,296	146	160	4000	أبيض طبيعي	8.9	70	70	134	38	80	960
BLRPA70S502132NN	8684216000805	E27	A70	S	100	20	17	9.1	1,322	146	160	5000	الأبيض Tuled	9.1	70	70	134	38	80	960
BLRPA70S572132NN	8684216000812	E27	A70	S	100	20	17	8.9	1,296	145	160	5700	أبيض لامع	8.9	70	70	134	38	80	960
BLRPA70S652132NN	8684216000829	E27	A70	S	100	20	16	8.9	1,279	144	160	6500	أبيض بارد	8.9	70	70	134	38	80	960
BLRPA80S272152NN	8684216000836	E27	A80	S	115	23	19	11.1	1,479	133	190	2700	أبيض دافئ	11.1	80	80	148	48	50	900
BLRPA80S302162NN	8684216000508	E27	A80	S	120	24	20	11.1	1,553	140	190	3000	أبيض فاتر	11.1	80	80	148	48	50	900
BLRPA80S352162NN	8684216000843	E27	A80	S	120	24	20	11.1	1,566	141	190	3500	أبيض الحلو	11.1	80	80	148	48	50	900
BLRPA80S402162NN	8684216000522	E27	A80	S	125	25	21	11.1	1,607	145	190	4000	أبيض طبيعي	11.1	80	80	148	48	50	900
BLRPA80S502162NN	8684216000850	E27	A80	S	125	25	21	11.3	1,648	145	190	5000	الأبيض Tuled	11.3	80	80	148	48	50	900
BLRPA80S572162NN	8684216000867	E27	A80	S	125	25	21	11.3	1,637	145	190	5700	أبيض لامع	11.3	80	80	148	48	50	900
BLRPA80S652162NN	8684216000874	E27	A80	S	125	25	21	11.1	1,613	145	190	6500	أبيض بارد	11.1	80	80	148	48	50	900

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز.
قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.





REDEEM PLUS لمبة ليد 2700 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

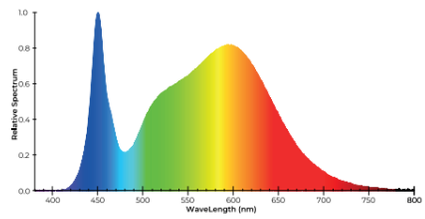
BLRPA60S272601NN



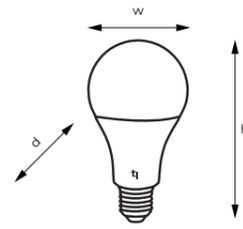
REDEEM PLUS لمبة ليد 3000 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

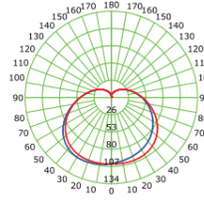
BLRPA60S302701NN



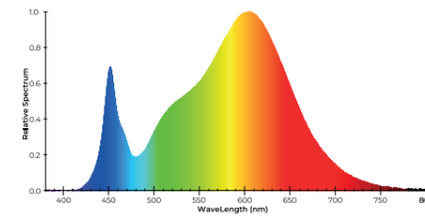
توزيع الطيف اللوني



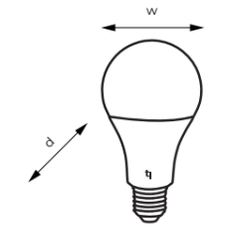
D:60 mm H:110 mm W:60



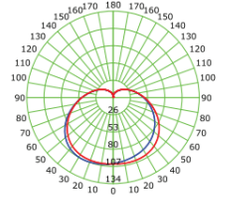
مخطط إسقاط الضوء



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60S272601NN	كود المنتج
8684216000287	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60S 2700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60S272601NN Tuled Redeem Plus E27 A60S 4.6W 2700 K Warm White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
60 mm	العرض
60 mm	العميق
110 mm	الارتفاع
28 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
100 (psc)	كارتون
24 (carton)	البيوت اليورو
2.400 (pcs)	البيوت اليورو

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
E (A-G)	الإستهلاك السنوي
4.6 kWh/1000hours	التيار المتردد
50 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.40	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمكسو
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
192 W	زاوية الشعاع
170°	تدفق مضئ
617 lm	تأثير الضوء على اللون
85 Ra	كفاءة الإضاءة
135 lm/W	حرارة اللون
2700 K	اسم حرارة اللون
أبيض دافئ	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA - مادة البولي أميد	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة التبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
45 W	ما يعادل CFL
9 W	أدى يعادل
8 W	Tuled
4.6 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
93%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
107%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
64%	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تفعيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
60,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60S302701NN	كود المنتج
8684216000744	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60S 3000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60S302701NN Tuled Redeem Plus E27 A60S 4.7W 3000 K Mild White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
60 mm	العرض
60 mm	العميق
110 mm	الارتفاع
28 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
100 (psc)	كارتون
24 (carton)	البيوت اليورو
2.400 (pcs)	البيوت اليورو

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
D (A-G)	الإستهلاك السنوي
4.7 kWh/1000hours	التيار المتردد
49 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.41	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمكسو
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
2.00 W	زاوية الشعاع
170°	تدفق مضئ
655 lm	تأثير الضوء على اللون
85 Ra	كفاءة الإضاءة
141 lm/W	حرارة اللون
3000 K	اسم حرارة اللون
أبيض فاتر	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA - مادة البولي أميد	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة التبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
50 W	ما يعادل CFL
10 W	أدى يعادل
9 W	Tuled
4.7 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
982%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
116%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
72%	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تفعيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
60,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

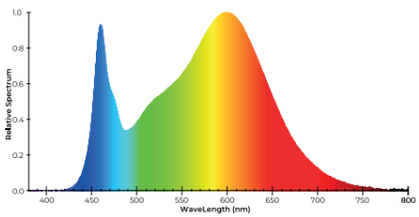
وظيفة	قابل للتحقق
لا	



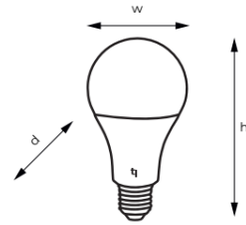
REDEEM PLUS لمبة ليد 3500 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

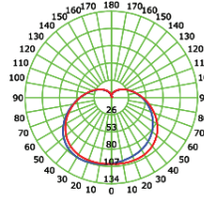
BLRPA60S352701NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



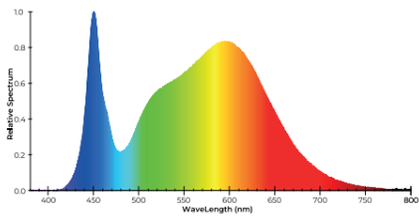
مخطط إسقاط الضوء



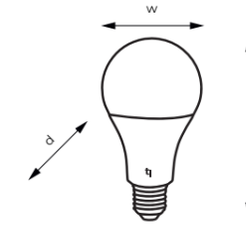
REDEEM PLUS لمبة ليد 4000 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

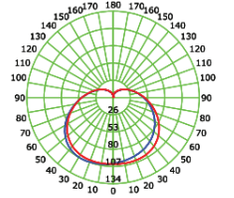
BLRPA60S402701NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60S352701NN	كود المنتج
8684216000300	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60S 3500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60S352701NN Tuled Redeem Plus E27 A60S 4.6W 3500 K Soft White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 60 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015) D (A-G)
العميق 60 mm	الاستهلاك السنوي 4.6 kWh/1000hours
الارتفاع 110 mm	تيار المتردد 49 mA
الوزن 28 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 100 (pcs)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البليت اليورو 24 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البليت اليورو 2.400 (pcs)	معامل الطاقة 0.41

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعلنة 199 W	نوع القيادة مدمج متكامل
زاوية الشعاع 170°	مادة الجسم مادة البولي أميد - PA
تدفق مضئية 655 lm	بائع شرائح ليد Samsung
تأثير الضوء على الألوان 85 Ra	مادة التبة البولي كربونات - PC
كفاءة الإضاءة 141 lm/W	
حرارة اللون 3500 K	
اسم حرارة اللون أبيض الحلو	

الطاق الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابلية للغخت لا
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	
الحرارة السطحية 65°C	
أمنة للمس لا	

الميزات البيئية

متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للمسح	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

يعادل

المتوهجة المكافئة النموذجية 50 W	
ما يعادل CFL 10 W	
أدى يعادل 9 W	
Tuled 4.6 W	
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة 988%	
الكفاءة بالمقارنة مع CFL 118%	
الكفاءة بالمقارنة مع LED 72%	

الطاق الحراري

درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	
الحرارة السطحية 65°C	
أمنة للمس لا	

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60S402701NN	كود المنتج
8684216000317	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60S 4000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60S402701NN Tuled Redeem Plus E27 A60S 4.7W 4000 K Natural White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	الخصائص الكهربائية
العرض 60 mm	فئة الكفاءة (EU2019/2015) D (A-G)
العميق 60 mm	الاستهلاك السنوي 4.7 kWh/1000hours
الارتفاع 110 mm	تيار المتردد 49 mA
الوزن 28 g/unit	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي 110 Vac
فئة حماية الدخول IP50	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي 240 Vac
كارتون 100 (pcs)	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي 40 Hz
البليت اليورو 24 (carton)	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي 60 Hz
البليت اليورو 2.400 (pcs)	معامل الطاقة 0.42

خاصية الضوء	تكوين الإنتاج
القوة المشعة المعلنة 215 W	نوع القيادة مدمج متكامل
زاوية الشعاع 170°	مادة الجسم مادة البولي أميد - PA
تدفق مضئية 695 lm	بائع شرائح ليد Samsung
تأثير الضوء على الألوان 85 Ra	مادة التبة البولي كربونات - PC
كفاءة الإضاءة 147 lm/W	
حرارة اللون 4000 K	
اسم حرارة اللون أبيض طبيعي	

الطاق الحراري	وظيفة
درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	قابلية للغخت لا
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	
الحرارة السطحية 65°C	
أمنة للمس لا	

الميزات البيئية

متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للمسح	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

يعادل

المتوهجة المكافئة النموذجية 55 W	
ما يعادل CFL 11 W	
أدى يعادل 9 W	
Tuled 4.7 W	
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة 1028%	
الكفاءة بالمقارنة مع CFL 126%	
الكفاءة بالمقارنة مع LED 79%	

الطاق الحراري

درجة حرارة التشغيل الدنيا -20°C	
درجة حرارة التشغيل القصوى 40°C	
الحرارة السطحية 65°C	
أمنة للمس لا	

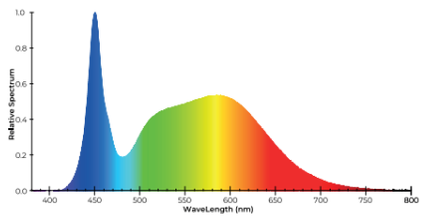


REDEEM PLUS

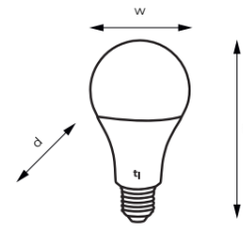
لمبة ليد 5000 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

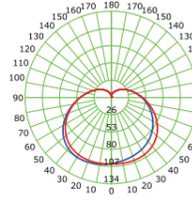
BLRPA60S502701NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

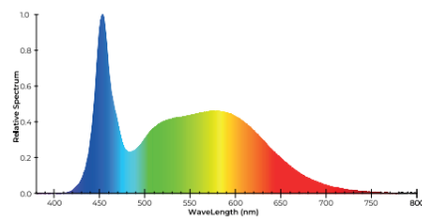


REDEEM PLUS

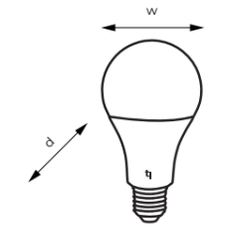
لمبة ليد 5700 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

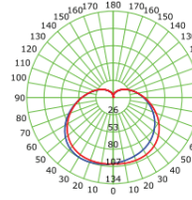
BLRPA60S572701NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60S502701NN	كود المنتج
8684216000324	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60S 5000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60S502701NN Tuled Redeem Plus E27 A60S 4.7W 5000 K Tuled White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
60 mm	العرض
60 mm	العميق
110 mm	الارتفاع
28 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
100 (psc)	كارتون
24 (carton)	البيليت اليورو
2.400 (pcs)	البيليت اليورو

الخصائص الكهربائية	
D (A-G)	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
4.7 kWh/1000hours	الاستهلاك السنوي
49 mA	التيار المتردد
110 Vac	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
0.42	معامل الطاقة

الميزات البيئية	
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للكسر	نعم
محمي ضد الماء	لا
آمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	
216 W	القوة المشعة المعلنه
170°	زاوية الشعاع
690 lm	تدفق مضيئة
85 Ra	تأثير الضوء على الألوان
147 lm/W	كفاءة الإضاءة
5000 K	حرارة اللون
Tuled الأبيض	اسم حرارة اللون

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	مدمج متكامل
مادة الجسم	مادة البولي أميد - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة التبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
المتوهجة المكافئة النموذجية	55 W
ما يعادل CFL	11 W
أدى يعادل	9 W
Tuled	4.7 W
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة	1031%
الكفاءة بالمقارنة مع CFL	126%
الكفاءة بالمقارنة مع LED	79%

الطاق الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	آمنة للمس

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	60,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

الطاق الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	آمنة للمس

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60S572701NN	كود المنتج
8684216000331	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60S 5700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60S572701NN Tuled Redeem Plus E27 A60S 4.6W 5700 K Gloss White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
60 mm	العرض
60 mm	العميق
110 mm	الارتفاع
28 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
100 (psc)	كارتون
24 (carton)	البيليت اليورو
2.400 (pcs)	البيليت اليورو

الخصائص الكهربائية	
D (A-G)	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
4.6 kWh/1000hours	الاستهلاك السنوي
49 mA	التيار المتردد
110 Vac	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
0.41	معامل الطاقة

الميزات البيئية	
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للكسر	نعم
محمي ضد الماء	لا
آمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	
215 W	القوة المشعة المعلنه
170°	زاوية الشعاع
673 lm	تدفق مضيئة
85 Ra	تأثير الضوء على الألوان
145 lm/W	كفاءة الإضاءة
5700 K	حرارة اللون
أبيض لامع	اسم حرارة اللون

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	مدمج متكامل
مادة الجسم	مادة البولي أميد - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة التبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
المتوهجة المكافئة النموذجية	50 W
ما يعادل CFL	10 W
أدى يعادل	9 W
Tuled	4.6 W
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة	1015%
الكفاءة بالمقارنة مع CFL	123%
الكفاءة بالمقارنة مع LED	77%

الطاق الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	آمنة للمس

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	60,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

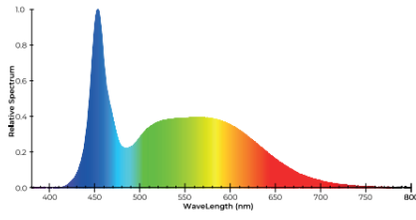
وظيفة	
لا	قابل للخط



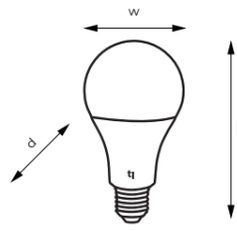
REDEEM PLUS لمبة ليد 6500 K A60S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

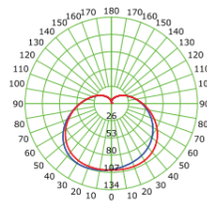
BLRPA60S652701NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:110 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60S652701NN	كود المنتج
8684216000348	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60S 6500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60S652701NN Tuled Redeem Plus E27 A60S 4.7W 6500 K Cool White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
60 mm	العرض
60 mm	العميق
110 mm	الارتفاع
28 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
100 (psc)	كارتون
24 (carton)	البيليت اليورو
2.400 (pcs)	البيليت اليورو

الخصائص الكهربائية	
D (A-G)	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
4.7 kWh/1000hours	الاستهلاك السنوي
50 mA	التيار المتردد
110 Vac	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
0.41	معامل الطاقة

المميزات البيئية	
نعم	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للكسر
لا	محمي ضد الماء
لا	أمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	
223 W	القوة المشعة المعجلة
170°	زاوية الشعاع
679 lm	تدفق مضيئة
85 Ra	تأثير الضوء على الألوان
143 lm/W	كفاءة الإضاءة
6500 K	حرارة اللون
أبيض بارد	اسم حرارة اللون

تكوين الإنتاج	
مدمج متكامل	نوع القيادة
مادة البوليمر - PA	مادة الجسم
Samsung	بائع شرائح ليد
البولي كربونات - PC	مادة القبة

يعادل	
50 W	المتوهجة المكافئة النموذجية
10 W	ما يعادل CFL
9 W	أدى يعادل
4.7 W	Tuled
1002%	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
120%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
75%	الكفاءة بالمقارنة مع LED

الطابع الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	أمنة للمس

العمر الافتراضي	
20,000 ساعة	العمر الافتراضي
15 سنة	العمر الافتراضي
60,000 تشغيل/إيقاف	تشغيل/إيقاف مدة
36 شهرا	ضمان

وظيفة	
لا	قابل للغخت



اجعل عملك يتألق بجودة
Tuled

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.



REDEEM PLUS

لمبة ليد 2700 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

BLRPA60A272801NN

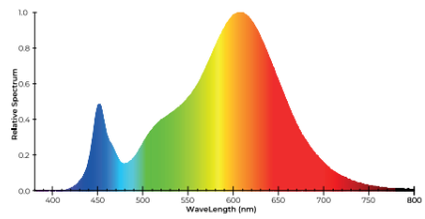


REDEEM PLUS

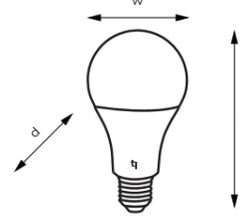
لمبة ليد 3000 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

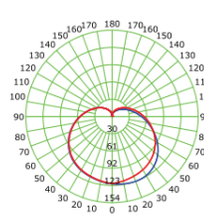
BLRPA60A302901NN



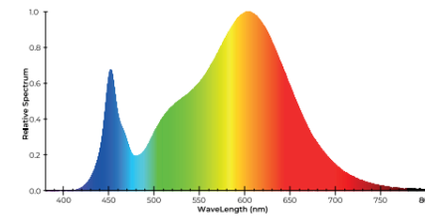
توزيع الطيف اللوني



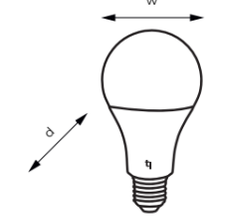
D:60 mm H:118 mm W:60



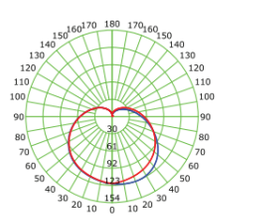
مخطط إسقاط الضوء



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60A272801NN	كود المنتج
8684216000355	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60A 2700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60A272801NN Tuled Redeem Plus E27 A60A 5.7W 2700 K Warm White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
A	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
العرض	60 mm
العميق	60 mm
الارتفاع	118 mm
الوزن	29 g/unit
فئة حماية الدخول	IP50
كارتون	100 (pcs)
البيليت اليورو	24 (carton)
البيليت اليورو	2.400 (pcs)

الخصائص الكهربائية	
فئة الكفاءة (EU2019/2015)	D (A-G)
الاستهلاك السنوي	5.7 kWh/1000hours
التيار المتردد	56 mA
الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي	110 Vac
الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي	240 Vac
الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي	40 Hz
الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي	60 Hz
معامل الطاقة	0.44

الميزات البيئية	
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للمكسر	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	
القوة المشعة المعلنة	2.44 W
زاوية الشعاع	170°
تدفق مضئ	781 lm
تأثير الضوء على الألوان	85 Ra
كفاءة الإضاءة	137 lm/W
حرارة اللون	2700 K
اسم حرارة اللون	أبيض دافئ

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	مدمج متكامل
مادة الجسم	مادة البوليمر أبيض - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة التبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
المتوهجة المكافئة النموذجية	60 W
ما يعادل CFL	12 W
أدى يعادل	10 W
Tuled	5.7 W
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة	953%
الكفاءة بالمقارنة مع CFL	111%
الكفاءة بالمقارنة مع LED	67%

الطاق الحراري	
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	60,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

الطاق الحراري	
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60A302901NN	كود المنتج
8684216000751	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60A 3000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60A302901NN Tuled Redeem Plus E27 A60A 5.9W 3000 K Mild White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
A	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
العرض	60 mm
العميق	60 mm
الارتفاع	118 mm
الوزن	29 g/unit
فئة حماية الدخول	IP50
كارتون	100 (pcs)
البيليت اليورو	24 (carton)
البيليت اليورو	2.400 (pcs)

الخصائص الكهربائية	
فئة الكفاءة (EU2019/2015)	D (A-G)
الاستهلاك السنوي	5.9 kWh/1000hours
التيار المتردد	58 mA
الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي	110 Vac
الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي	240 Vac
الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي	40 Hz
الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي	60 Hz
معامل الطاقة	0.44

الميزات البيئية	
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للمكسر	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	
القوة المشعة المعلنة	2.58 W
زاوية الشعاع	170°
تدفق مضئ	841 lm
تأثير الضوء على الألوان	85 Ra
كفاءة الإضاءة	143 lm/W
حرارة اللون	3000 K
اسم حرارة اللون	أبيض فاتر

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	مدمج متكامل
مادة الجسم	مادة البوليمر أبيض - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة التبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
المتوهجة المكافئة النموذجية	65 W
ما يعادل CFL	13 W
أدى يعادل	11 W
Tuled	5.9 W
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة	1002%
الكفاءة بالمقارنة مع CFL	120%
الكفاءة بالمقارنة مع LED	75%

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	60,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	60,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

وظيفة	
قابل للخط	لا

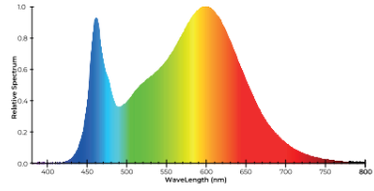


REDEEM PLUS

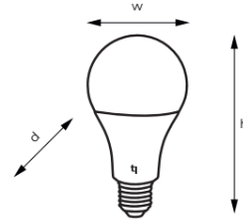
لمبة ليد 3500 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

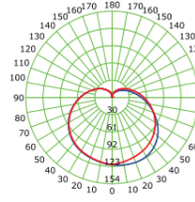
BLRPA60A352901NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

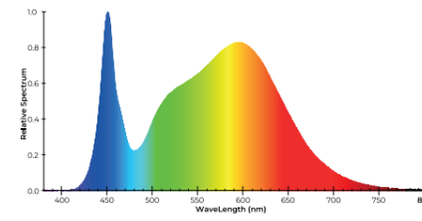


REDEEM PLUS

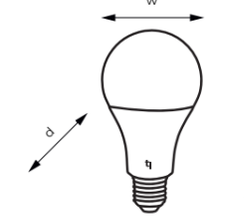
لمبة ليد 4000 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

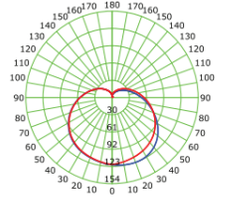
BLRPA60A402901NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60A352901NN	كود المنتج
8684216000379	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60A 3500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60A352901NN Tuled Redeem Plus E27 A60A 5.8W 3500 K Soft White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع الللمبة
A60	نوع قاعدة
A	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية
60 mm
60 mm
118 mm
29 g/unit
IP50
100 (psc)
24 (carton)
2.400 (pcs)

الخصائص الكهربائية
D (A-G)
5.8 kWh/1000hours
57 mA
110 Vac
240 Vac
40 Hz
60 Hz
0.44

الميزات البيئية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU
لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم
نعم
نعم
نعم
لا
نعم
لا
لا

خاصية الضوء
2.53 W
170°
828 lm
85 Ra
143 lm/W
3500 K
أبيض الحلو

تكوين الإنتاج
نوع القيادة
مادة الجسم
بائع شرائح ليد
مادة القبة

يعادل
65 W
13 W
11 W
5.8 W
1000%
120%
74%

الطاق الحراري
-20°C
40°C
65°C
لا

العمر الافتراضي
20,000 ساعة
15 سنة
60,000 تشغيل/إيقاف
36 شهرا

الطاق الحراري
-20°C
40°C
65°C
لا

وظيفة
لا

وظيفة
لا

وظيفة
لا

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60A402901NN	كود المنتج
8684216000386	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60A 4000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60A402901NN Tuled Redeem Plus E27 A60A 5.7W 4000 K Natural White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع الللمبة
A60	نوع قاعدة
A	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية
60 mm
60 mm
118 mm
29 g/unit
IP50
100 (psc)
24 (carton)
2.400 (pcs)

الخصائص الكهربائية
D (A-G)
5.7 kWh/1000hours
57 mA
110 Vac
240 Vac
40 Hz
60 Hz
0.44

الميزات البيئية
متوافق مع RoHS 2011/65/EU
لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم
نعم
نعم
نعم
لا
نعم
لا
لا

خاصية الضوء
2.64 W
170°
864 lm
85 Ra
151 lm/W
4000 K
أبيض طبيعي

تكوين الإنتاج
نوع القيادة
مادة الجسم
بائع شرائح ليد
مادة القبة

يعادل
65 W
13 W
11 W
5.7 W
1058%
132%
84%

الطاق الحراري
-20°C
40°C
65°C
لا

العمر الافتراضي
20,000 ساعة
15 سنة
60,000 تشغيل/إيقاف
36 شهرا

وظيفة
لا

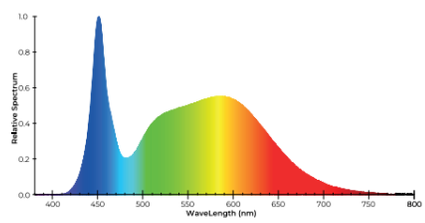


REDEEM PLUS

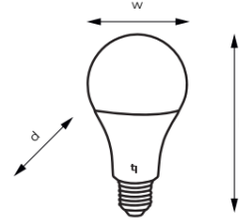
لمبة ليد 5000 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

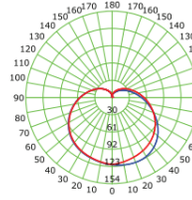
BLRPA60A502901NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

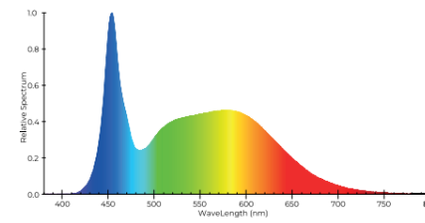


REDEEM PLUS

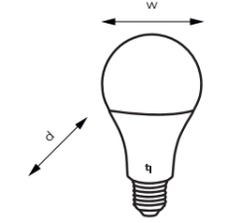
لمبة ليد 5700 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

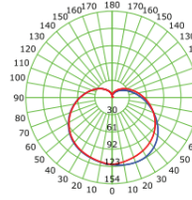
BLRPA60A572901NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

QR Code	LED Bulb	نوع المنتج
	Redeem Plus	اسم السلسلة
	BLRPA60A502901NN	كود المنتج
	8684216000393	GTIN (EAN13)
	Tuled Redeem Plus E27 A60A 5000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60A502901NN Tuled Redeem Plus E27 A60A 5.8W 5000 K Tuled White	الاسم الكامل للمنتج	
E27	نوع اللمبة	
A60	نوع قاعدة	
A	نوع قاعدة أدنى	

الخصائص الفيزيائية	
العرض	60 mm
العميق	60 mm
الارتفاع	118 mm
الوزن	29 g/unit
فئة حماية الدخول	IP50
كارتون	100 (pcs)
البيوت اليورو	24 (carton)
البيوت اليورو	2.400 (pcs)

الخصائص الكهربائية	
فئة الكفاءة (EU2019/2015)	D (A-G)
الاستهلاك السنوي	5.8 kWh/1000hours
التيار المتردد	57 mA
الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي	110 Vac
الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي	240 Vac
الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي	40 Hz
الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي	60 Hz
معامل الطاقة	0.44

الميزات البيئية	
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للمسح	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	
القوة المشعة المعلنه	2.72 W
زاوية الشعاع	170°
تدفق مضيئة	863 lm
تأثير الضوء على الألوان	85 Ra
كفاءة الإضاءة	149 lm/W
حرارة اللون	5000 K
اسم حرارة اللون	Tuled أبيض

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	مدمج متكامل
مادة الجسم	مادة البولي أميد - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة التبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
المتوهجة المكافئة النموذجية	65 W
ما يعادل CFL	13 W
أدى يعادل	11 W
Tuled	5.8 W
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة	1046%
الكفاءة بالمقارنة مع CFL	129%
الكفاءة بالمقارنة مع LED	82%

الطاق الحراري	
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	60,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

الطاق الحراري	
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

معلومات عامة

QR Code	LED Bulb	نوع المنتج
	Redeem Plus	اسم السلسلة
	BLRPA60A572901NN	كود المنتج
	8684216000409	GTIN (EAN13)
	Tuled Redeem Plus E27 A60A 5700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60A572901NN Tuled Redeem Plus E27 A60A 5.8W 5700 K Gloss White	الاسم الكامل للمنتج	
E27	نوع اللمبة	
A60	نوع قاعدة	
A	نوع قاعدة أدنى	

الخصائص الفيزيائية	
العرض	60 mm
العميق	60 mm
الارتفاع	118 mm
الوزن	29 g/unit
فئة حماية الدخول	IP50
كارتون	100 (pcs)
البيوت اليورو	24 (carton)
البيوت اليورو	2.400 (pcs)

الخصائص الكهربائية	
فئة الكفاءة (EU2019/2015)	D (A-G)
الاستهلاك السنوي	5.8 kWh/1000hours
التيار المتردد	57 mA
الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي	110 Vac
الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي	240 Vac
الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي	40 Hz
الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي	60 Hz
معامل الطاقة	0.44

الميزات البيئية	
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للمسح	نعم
محمي ضد الماء	لا
أمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	
القوة المشعة المعلنه	2.76 W
زاوية الشعاع	170°
تدفق مضيئة	858 lm
تأثير الضوء على الألوان	85 Ra
كفاءة الإضاءة	149 lm/W
حرارة اللون	5700 K
اسم حرارة اللون	أبيض لامع

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	مدمج متكامل
مادة الجسم	مادة البولي أميد - PA
بائع شرائح ليد	Samsung
مادة التبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
المتوهجة المكافئة النموذجية	65 W
ما يعادل CFL	13 W
أدى يعادل	11 W
Tuled	5.8 W
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة	1043%
الكفاءة بالمقارنة مع CFL	129%
الكفاءة بالمقارنة مع LED	81%

الطاق الحراري	
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
أمنة للمس	لا

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي	15 سنة
تشغيل/إيقاف مدة	60,000 تشغيل/إيقاف
ضمان	36 شهرا

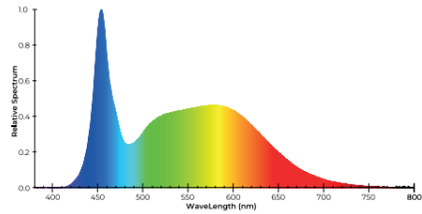
وظيفة	
قابل للخط	لا



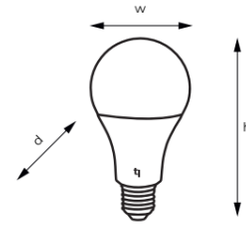
REDEEM PLUS لمبة ليد 6500 K A60A E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

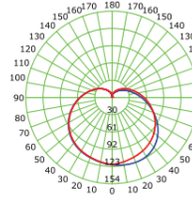
BLRPA60A652901NN



توزيع الطيف اللوني



D:60 mm H:118 mm W:60



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA60A652901NN	كود المنتج
8684216000416	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A60A 6500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA60A652901NN Tuled Redeem Plus E27 A60A 5.8W 6500 K Cool White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A60	نوع قاعدة
A	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
60 mm	العرض
60 mm	العميق
118 mm	الارتفاع
29 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
100 (psc)	كارتون
24 (carton)	البيليت اليورو
2.400 (pcs)	البيليت اليورو

الخصائص الكهربائية	
D (A-G)	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
5.8 kWh/1000hours	الاستهلاك السنوي
58 mA	التيار المتردد
110 Vac	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
0.44	معامل الطاقة

الميزات البيئية	
نعم	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للكسر
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	
2.79 W	القوة المشعة المعلنة
170°	زاوية الشعاع
845 lm	تدفق مضيئة
85 Ra	تأثير الضوء على الألوان
145 lm/W	كفاءة الإضاءة
6500 K	حرارة اللون
أبيض بارد	اسم حرارة اللون

تكوين الإنتاج	
مدمج متكامل	نوع القيادة
PA مادة البوليمر - أبيض	مادة الجسم
Samsung	بائع شرائح ليد
البولي كربونات - PC	مادة القبة

يعادل	
65 W	المتوهجة المكافئة النموذجية
13 W	ما يعادل CFL
11 W	أدى يعادل
5.8 W	Tuled
1017%	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
123%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
77%	الكفاءة بالمقارنة مع LED

الطابع الحراري	
-20°C	درجة حرارة التشغيل الدنيا
40°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
65°C	الحرارة السطحية
لا	آمنة للمس

العمر الافتراضي	
20,000 ساعة	العمر الافتراضي
15 سنة	العمر الافتراضي
60,000 تشغيل/إيقاف	تشغيل/إيقاف مدة
36 شهرا	ضمان

وظيفة	
لا	قابل للغت

الإنسان - الطبيعة - الميزانية



REDEEM PLUS

لمبة ليد 2700 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

BLRPA70S272122NN

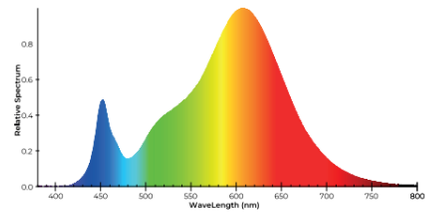


REDEEM PLUS

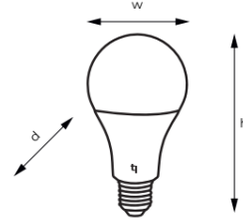
لمبة ليد 3000 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

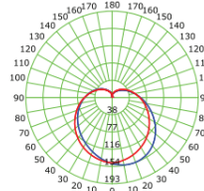
BLRPA70S302132NN



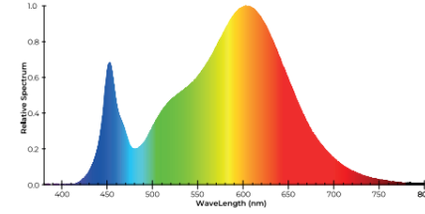
توزيع الطيف اللوني



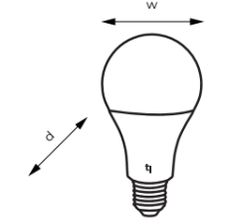
D:70 mm H:134 mm W:70



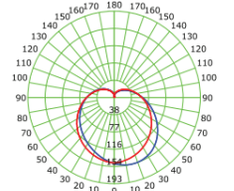
مخطط إسقاط الضوء



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA70S272122NN	كود المنتج
8684216000768	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A70S 2700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA70S272122NN Tuled Redeem Plus E27 A70S 8.8W 2700 K Warm White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A70	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
70 mm	العرض
70 mm	العميق
134 mm	الارتفاع
38 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
80 (psc)	كارتون
12 (carton)	البيوت اليورو
960 (pcs)	البيوت اليورو

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
E (A-G)	الاستهلاك السنوي
8.8 kWh/1000hours	التيار المتردد
80 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.48	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للكسر
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنه
3.70 W	زاوية الشعاع
160°	تدفق مضيئة
1183 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
135 lm/W	حرارة اللون
2700 K	اسم حرارة اللون
أبيض دافئ	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA - مادة البولي أميد	بائع شرايح ليد
Samsung	مادة التبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
90 W	ما يعادل CFL
18 W	أدى يعادل
15 W	Tuled
8.8 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
936%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
107%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
64%	

الطاق الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تشغيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
60,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

وظيفة	قابل للغت
لا	

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA70S302132NN	كود المنتج
8684216000775	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A70S 3000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA70S302132NN Tuled Redeem Plus E27 A70S 8.9W 3000 K Mild White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A70	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
70 mm	العرض
70 mm	العميق
134 mm	الارتفاع
38 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
80 (psc)	كارتون
12 (carton)	البيوت اليورو
960 (pcs)	البيوت اليورو

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
D (A-G)	الاستهلاك السنوي
8.9 kWh/1000hours	التيار المتردد
81 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.48	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للكسر
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنه
3.87 W	زاوية الشعاع
160°	تدفق مضيئة
1258 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
141 lm/W	حرارة اللون
3000 K	اسم حرارة اللون
أبيض فاتر	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA - مادة البولي أميد	بائع شرايح ليد
Samsung	مادة التبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
95 W	ما يعادل CFL
19 W	أدى يعادل
16 W	Tuled
8.9 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
982%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
116%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
72%	

الطاق الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تشغيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
60,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

وظيفة	قابل للغت
لا	

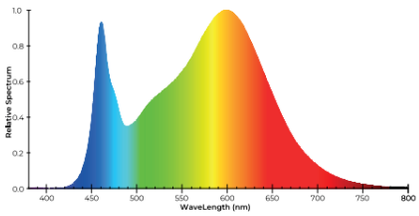


REDEEM PLUS

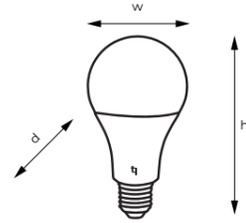
لمبة ليد 3500 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

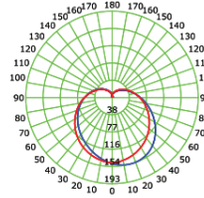
BLRPA70S352132NN



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



مخطط إسقاط الضوء

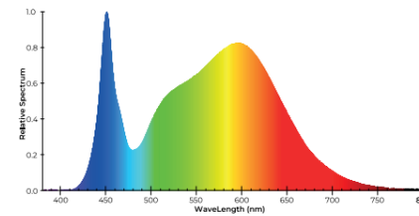


REDEEM PLUS

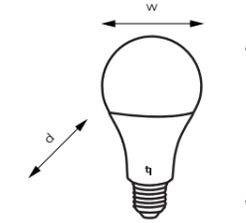
لمبة ليد 4000 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

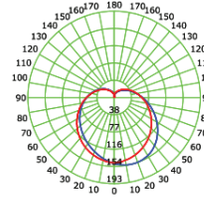
BLRPA70S402132NN



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA70S352132NN	كود المنتج
8684216000782	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A70S 3500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA70S352132NN Tuled Redeem Plus E27 A70S 8.9W 3500 K Soft White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A70	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
70 mm	العرض
70 mm	العميق
134 mm	الارتفاع
38 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
80 (psc)	كارتون
12 (carton)	البيوت اليورو
960 (pcs)	البيوت اليورو

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
D (A-G)	الاستهلاك السنوي
8.9 kWh/1000hours	التيار المتردد
81 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.48	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمكسو
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
3.86 W	زاوية الشعاع
160°	تدفق مضيئة
1262 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
141 lm/W	حرارة اللون
3500 K	اسم حرارة اللون
أبيض الحلو	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA مادة البولي أميد -	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة التبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
95 W	ما يعادل CFL
19 W	أدى يعادل
16 W	Tuled
8.9 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
986%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
117%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
72%	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	العمر الافتراضي
15 سنة	تشغيل/إيقاف مدة
60,000 تشغيل/إيقاف	ضمان
36 شهرا	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
100 W	ما يعادل CFL
20 W	أدى يعادل
17 W	Tuled
8.9 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
1026%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
125%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
79%	

وظيفة	قابل للغت
لا	

وظيفة	قابل للغت
لا	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	العمر الافتراضي
15 سنة	تشغيل/إيقاف مدة
60,000 تشغيل/إيقاف	ضمان
36 شهرا	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
100 W	ما يعادل CFL
20 W	أدى يعادل
17 W	Tuled
8.9 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
1026%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
125%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
79%	

وظيفة	قابل للغت
لا	

وظيفة	قابل للغت
لا	

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.



REDEEM PLUS

لمبة ليد 5000 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

BLRPA70S502132NN

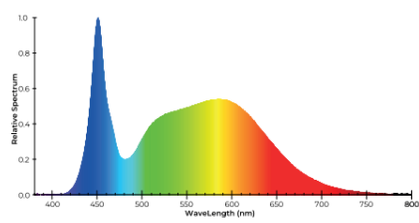


REDEEM PLUS

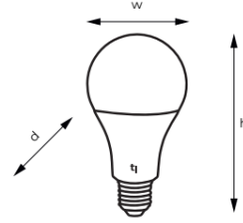
لمبة ليد 5700 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

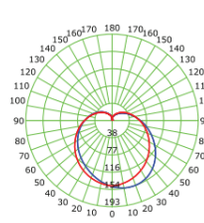
BLRPA70S572132NN



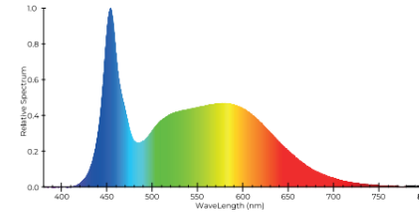
توزيع الطيف اللوني



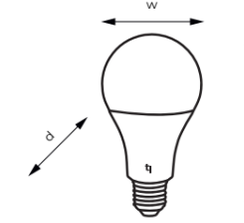
D:70 mm H:134 mm W:70



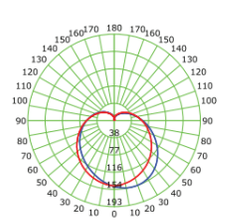
مخطط إسقاط الضوء



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

QR Code	LED Bulb	نوع المنتج
	Redeem Plus	اسم السلسلة
QR Code	BLRPA70S502132NN	كود المنتج
	8684216000805	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A70S 5000 K		الاسم المختصر للمنتج
BLRPA70S502132NN Tuled Redeem Plus E27 A70S 9.1W 5000 K Tuled White		الاسم الكامل للمنتج
E27		نوع اللمبة
A70		نوع قاعدة
S		نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
70 mm	العميق
70 mm	الارتفاع
134 mm	الوزن
38 g/unit	فئة حماية الدخول
IP50	كارتون
80 (psc)	البيوت اليورو
12 (carton)	البيوت اليورو
960 (pcs)	

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
D (A-G)	الاستهلاك السنوي
9.1 kWh/1000hours	التيار المتردد
82 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.48	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للكسر
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
4.17 W	زاوية الشعاع
160°	تدفق مضيئة
1322 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
146 lm/W	حرارة اللون
5000 K	اسم حرارة اللون
Tuled أبيض	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA مادة البولي أميد -	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة القبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
100 W	ما يعادل CFL
20 W	أدى يعادل
17 W	Tuled
9.1 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
1023%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
125%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
78%	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تفعيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
60,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

معلومات عامة

QR Code	LED Bulb	نوع المنتج
	Redeem Plus	اسم السلسلة
QR Code	BLRPA70S572132NN	كود المنتج
	8684216000812	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A70S 5700 K		الاسم المختصر للمنتج
BLRPA70S572132NN Tuled Redeem Plus E27 A70S 8.9W 5700 K Gloss White		الاسم الكامل للمنتج
E27		نوع اللمبة
A70		نوع قاعدة
S		نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
70 mm	العميق
70 mm	الارتفاع
134 mm	الوزن
38 g/unit	فئة حماية الدخول
IP50	كارتون
80 (psc)	البيوت اليورو
12 (carton)	البيوت اليورو
960 (pcs)	

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
D (A-G)	الاستهلاك السنوي
8.9 kWh/1000hours	التيار المتردد
79 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.49	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للكسر
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
4.18 W	زاوية الشعاع
160°	تدفق مضيئة
1296 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
145 lm/W	حرارة اللون
5700 K	اسم حرارة اللون
أبيض لامع	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA مادة البولي أميد -	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة القبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
100 W	ما يعادل CFL
20 W	أدى يعادل
17 W	Tuled
8.9 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
1018%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
124%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
77%	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تفعيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
60,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

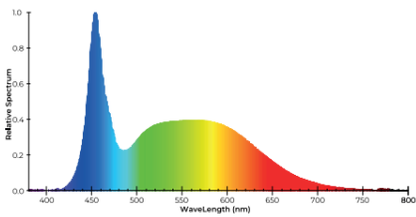
وظيفة	قابل للتحقق
لا	



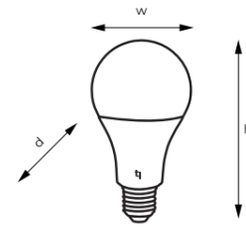
REDEEM PLUS لمبة ليد 6500 K A70S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

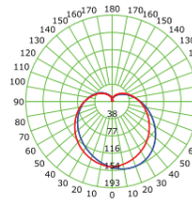
BLRPA70S652132NN



توزيع الطيف اللوني



D:70 mm H:134 mm W:70



مخطط إسقاط الضوء

غداً أكثر إشراقاً
مع توفير الطاقة



معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA70S652132NN	كود المنتج
8684216000829	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A70S 6500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA70S652132NN Tuled Redeem Plus E27 A70S 8.9W 6500 K Cool White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A70	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
70 mm	العرض
70 mm	العميق
134 mm	الارتفاع
38 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
80 (psc)	كارتون
12 (carton)	البليت اليورو
960 (pcs)	البليت اليورو

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
D (A-G)	الاستهلاك السنوي
8.9 kWh/1000hours	التيار المتردد
80 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.48	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	لا يحتوي على زئبق (Hg)
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	EAC
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	CE
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	قابلة لإعادة التدوير
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	قابل للكسر
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	محمي ضد الماء
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	أمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنه
4.23 W	زاوية الشعاع
160°	تدفق مضيئة
1279 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
144 lm/W	حرارة اللون
6500 K	اسم حرارة اللون
أبيض بارد	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
منمج متكامل	مادة الجسم
مادة البوليمر أبيض - PA	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة التبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
100 W	ما يعادل CFL
20 W	أدى يعادل
16 W	Tuled
8.9 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
1009%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
122%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
76%	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	أمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تشغيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
60,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

وظيفة	قابل للتحقق
لا	

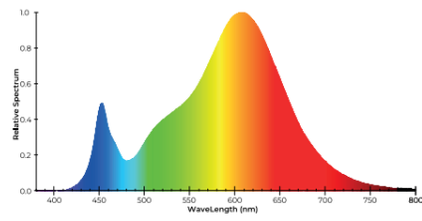


REDEEM PLUS

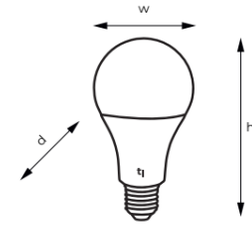
لمبة ليد 2700 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

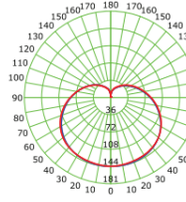
BLRPA80S272152NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



مخطط إسقاط الضوء

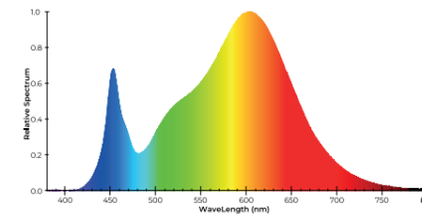


REDEEM PLUS

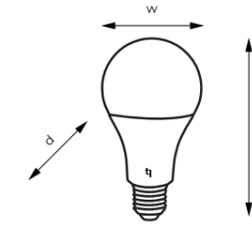
لمبة ليد 3000 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

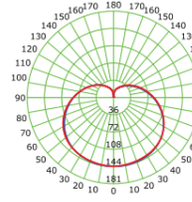
BLRPA80S302162NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA80S272152NN	كود المنتج
8684216000836	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A80S 2700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA80S272152NN Tuled Redeem Plus E27 A80S 11.1W 2700 K Warm White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A80	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
80 mm	العرض
80 mm	العميق
148 mm	الارتفاع
48 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
50 (psc)	كارتون
18 (carton)	البيوت اليورو
900 (pcs)	البيوت اليورو

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
E (A-G)	الاستهلاك السنوي
11.1 kWh/1000hours	التيار المتردد
95 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.51	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمسح
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
4.66 W	زاوية الشعاع
190°	تدفق مضيئة
1479 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
133 lm/W	حرارة اللون
2700 K	اسم حرارة اللون
أبيض دافئ	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
متكامل	مادة الجسم
PA مادة البولي أميد -	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة التبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
115 W	ما يعادل CFL
23 W	أدى يعادل
19 W	Tuled
11.1 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
926%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
105%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
63%	

الطاق الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تشغيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
60,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

الطاق الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA80S302162NN	كود المنتج
8684216000508	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A80S 3000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA80S302162NN Tuled Redeem Plus E27 A80S 11.1W 3000 K Mild White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A80	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
80 mm	العرض
80 mm	العميق
148 mm	الارتفاع
48 g/unit	الوزن
IP50	فئة حماية الدخول
50 (psc)	كارتون
18 (carton)	البيوت اليورو
900 (pcs)	البيوت اليورو

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
D (A-G)	الاستهلاك السنوي
11.1 kWh/1000hours	التيار المتردد
94 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.51	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمسح
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
4.80 W	زاوية الشعاع
190°	تدفق مضيئة
1553 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
140 lm/W	حرارة اللون
3000 K	اسم حرارة اللون
أبيض فاتر	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
متكامل	مادة الجسم
PA مادة البولي أميد -	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة التبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
120 W	ما يعادل CFL
24 W	أدى يعادل
20 W	Tuled
11.1 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
978%	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
116%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
71%	

الطاق الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تشغيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
60,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

وظيفة	قابل للغت
لا	

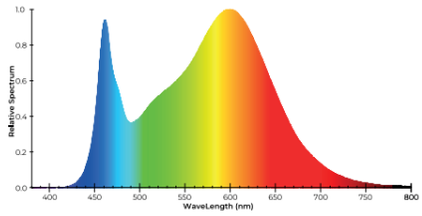
تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.



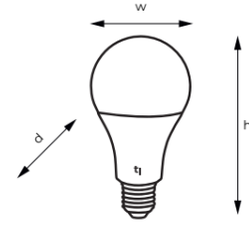
REDEEM PLUS لمبة ليد 3500 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

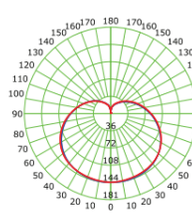
BLRPA80S352162NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



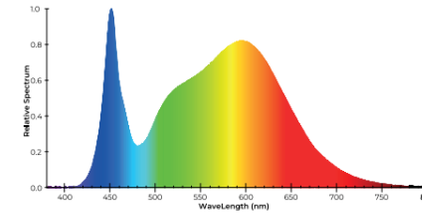
مخطط إسقاط الضوء



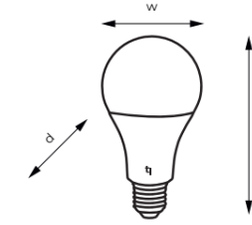
REDEEM PLUS لمبة ليد 4000 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

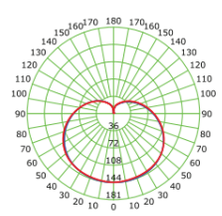
BLRPA80S402162NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA80S352162NN	كود المنتج
8684216000843	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A80S 3500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA80S352162NN Tuled Redeem Plus E27 A80S 11.1W 3500 K Soft White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A80	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
80 mm	العميق
80 mm	الارتفاع
148 mm	الوزن
48 g/unit	فئة حماية الدخول
IP50	كارتون
50 (psc)	البيوت اليورو
18 (carton)	البيوت اليورو
900 (pcs)	

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
D (A-G)	الاستهلاك السنوي
11.1 kWh/1000hours	التيار المتردد
95 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.51	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمسح
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
4.83 W	زاوية الشعاع
190°	تدفق مضيئة
1566 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
141 lm/W	حرارة اللون
3500 K	اسم حرارة اللون
أبيض الحلو	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
متكامل	مادة الجسم
PA مادة البولي أميد - PA	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة القبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
120 W	ما يعادل CFL
24 W	أدى يعادل Tuled
20 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
11.1 W	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
986%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
117%	
72%	

الطاق الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	العمر الافتراضي
15 سنة	تشغيل/إيقاف مدة
60,000 تشغيل/إيقاف	ضمان
36 شهرا	

الطاق الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.

معلومات عامة



LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA80S402162NN	كود المنتج
8684216000522	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A80S 4000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA80S402162NN Tuled Redeem Plus E27 A80S 11.1W 4000 K Natural White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A80	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
80 mm	العميق
80 mm	الارتفاع
148 mm	الوزن
48 g/unit	فئة حماية الدخول
IP50	كارتون
50 (psc)	البيوت اليورو
18 (carton)	البيوت اليورو
900 (pcs)	

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
D (A-G)	الاستهلاك السنوي
11.1 kWh/1000hours	التيار المتردد
95 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.51	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمسح
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
4.97 W	زاوية الشعاع
190°	تدفق مضيئة
1607 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
145 lm/W	حرارة اللون
4000 K	اسم حرارة اللون
أبيض طبيعي	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
متكامل	مادة الجسم
PA مادة البولي أميد - PA	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة القبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
125 W	ما يعادل CFL
25 W	أدى يعادل Tuled
21 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
11.1 W	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
1013%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
123%	
77%	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	العمر الافتراضي
15 سنة	تشغيل/إيقاف مدة
60,000 تشغيل/إيقاف	ضمان
36 شهرا	

الطاق الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

وظيفة	قابل للتحقق
لا	



REDEEM PLUS

لمبة ليد 5000 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

BLRPA80S502162NN

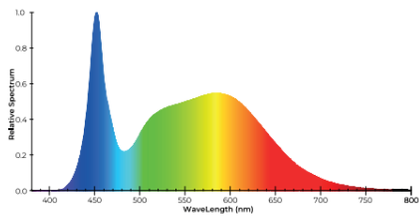


REDEEM PLUS

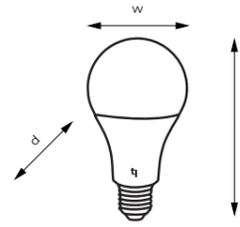
لمبة ليد 5700 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

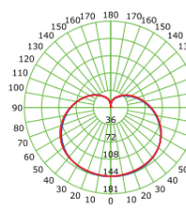
BLRPA80S572162NN



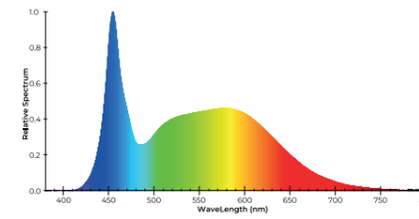
توزيع الطيف اللوني



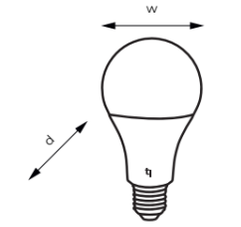
D:80 mm H:148 mm W:80



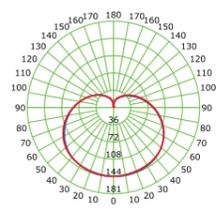
مخطط إسقاط الضوء



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



مخطط إسقاط الضوء

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA80S502162NN	كود المنتج
8684216000850	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A80S 5000 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA80S502162NN Tuled Redeem Plus E27 A80S 11.3W 5000 K Tuled White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A80	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
80 mm	العميق
80 mm	الارتفاع
148 mm	الوزن
48 g/unit	فئة حماية الدخول
IP50	كارتون
50 (psc)	البيوت اليورو
18 (carton)	البيوت اليورو
900 (pcs)	

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
D (A-G)	الاستهلاك السنوي
11.3 kWh/1000hours	التيار المتردد
97 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.51	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمسح
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
526 W	زاوية الشعاع
190°	تدفق مضئية
1648 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
145 lm/W	حرارة اللون
5000 K	اسم حرارة اللون
Tuled أبيض	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA مادة البولي أميد -	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة التبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
125 W	ما يعادل CFL
25 W	أدى يعادل Tuled
21 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
11.3 W	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
1017%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
123%	
77%	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تفعيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
60,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA80S572162NN	كود المنتج
8684216000867	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A80S 5700 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA80S572162NN Tuled Redeem Plus E27 A80S 11.3W 5700 K Gloss White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A80	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	العرض
80 mm	العميق
80 mm	الارتفاع
148 mm	الوزن
48 g/unit	فئة حماية الدخول
IP50	كارتون
50 (psc)	البيوت اليورو
18 (carton)	البيوت اليورو
900 (pcs)	

الخصائص الكهربائية	فئة الكفاءة (EU2019/2015)
D (A-G)	الاستهلاك السنوي
11.3 kWh/1000hours	التيار المتردد
94 mA	الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي
110 Vac	الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي
240 Vac	الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي
40 Hz	الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي
60 Hz	معامل الطاقة
0.52	

الميزات البيئية	متوافق مع RoHS 2011/65/EU
نعم	لا يحتوي على زئبق (Hg)
نعم	EAC
نعم	CE
لا	قابلة لإعادة التدوير
نعم	قابل للمسح
لا	محمي ضد الماء
لا	آمنة إلى سلة المهملات

خاصية الضوء	القوة المشعة المعلنة
532 W	زاوية الشعاع
190°	تدفق مضئية
1637 lm	تأثير الضوء على الألوان
85 Ra	كفاءة الإضاءة
145 lm/W	حرارة اللون
5700 K	اسم حرارة اللون
أبيض لامع	

تكوين الإنتاج	نوع القيادة
مدمج متكامل	مادة الجسم
PA مادة البولي أميد -	بائع شرائح ليد
Samsung	مادة التبة
البولي كربونات - PC	

يعادل	المتوهجة المكافئة النموذجية
125 W	ما يعادل CFL
25 W	أدى يعادل Tuled
21 W	الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة
11.3 W	الكفاءة بالمقارنة مع CFL
1016%	الكفاءة بالمقارنة مع LED
123%	
77%	

الطابع الحراري	درجة حرارة التشغيل الدنيا
-20°C	درجة حرارة التشغيل القصوى
40°C	الحرارة السطحية
65°C	آمنة للمس
لا	

العمر الافتراضي	العمر الافتراضي
20,000 ساعة	تفعيل/إيقاف مدة
15 سنة	ضمان
60,000 تشغيل/إيقاف	
36 شهرا	

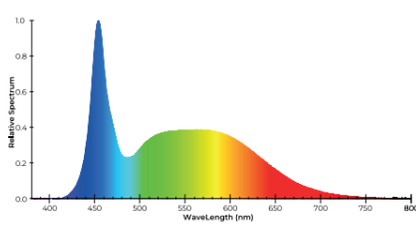
وظيفة	قابل للتحقق
لا	



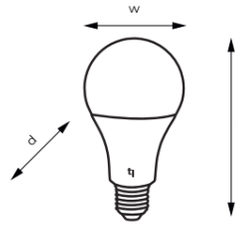
REDEEM PLUS لمبة ليد 6500 K A80S E27

لقد جمعنا بين توفير الطاقة والجودة مع متوسط قيمة كفاءة تبلغ 120 لومن/وات. لقد قدمنا سبعة (7) خيارات مختلفة لدرجات حرارة الألوان لخلق جو فريد في كل مساحة.

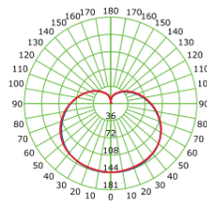
BLRPA80S652162NN



توزيع الطيف اللوني



D:80 mm H:148 mm W:80



مخطط إسقاط الضوء



في كل لحظة
من الحياة

معلومات عامة

LED Bulb	نوع المنتج
Redeem Plus	اسم السلسلة
BLRPA80S652162NN	كود المنتج
8684216000874	GTIN (EAN13)
Tuled Redeem Plus E27 A80S 6500 K	الاسم المختصر للمنتج
BLRPA80S652162NN Tuled Redeem Plus E27 A80S 11.1W 6500 K Cool White	الاسم الكامل للمنتج
E27	نوع اللمبة
A80	نوع قاعدة
S	نوع قاعدة أدنى

الخصائص الفيزيائية	
العرض	80 mm
العميق	80 mm
الارتفاع	148 mm
الوزن	48 g/unit
فئة حماية الدخول	IP50
كارتون	50 (psc)
البيليت اليورو	18 (carton)
البيليت اليورو	900 (pcs)

الخصائص الكهربائية	
فئة الكفاءة (EU2019/2015)	D (A-G)
الاستهلاك السنوي	11.1 kWh/1000hours
التيار المتردد	93 mA
الحد الأدنى لمعدل جهد التيار الكهربائي	110 Vac
الحد الأقصى لمعدل جهد التيار الكهربائي	240 Vac
الحد الأدنى لتردد التيار الكهربائي	40 Hz
الحد الأقصى لتردد التيار الكهربائي	60 Hz
معامل الطاقة	0.52

الميزات البيئية	
متوافق مع RoHS 2011/65/EU	نعم
لا يحتوي على زئبق (Hg)	نعم
EAC	نعم
CE	نعم
قابلة لإعادة التدوير	لا
قابل للكسر	نعم
محمي ضد الماء	لا
آمنة إلى سلة المهملات	لا

خاصية الضوء	
القوة المشعة المعلنه	5.39 W
زاوية الشعاع	190°
تدفق مضئية	1613 lm
تأثير الضوء على الألوان	85 Ra
كفاءة الإضاءة	145 lm/W
حرارة اللون	6500 K
اسم حرارة اللون	أبيض بارد

تكوين الإنتاج	
نوع القيادة	مدمج متكامل
مادة الجسم	مادة البولي أميد - PA
باتع شرائح ليد	Samsung
مادة القبة	البولي كربونات - PC

يعادل	
المتوهجة المكافئة النموذجية	125 W
ما يعادل CFL	25 W
أدى يعادل	21 W
Tuled	11.1 W
الكفاءة بالمقارنة مع المتوهجة	1017%
الكفاءة بالمقارنة مع CFL	123%
الكفاءة بالمقارنة مع LED	77%

الطابع الحراري	
درجة حرارة التشغيل الدنيا	-20°C
درجة حرارة التشغيل القصوى	40°C
الحرارة السطحية	65°C
آمنة للمس	لا

العمر الافتراضي	
العمر الافتراضي	20,000 ساعة
العمر الافتراضي تشغيل/إيقاف	15 سنة
تضمن	60,000 تشغيل/إيقاف
قابل للغت	36 شهرا

وظيفة	
قابل للغت	لا

تم الحصول على البيانات الفنية المقدمة في بيئة اختبار 25 درجة مئوية 230 فولت 50 هرتز. قد تختلف البيانات الفنية حسب الظروف.

Redeem

Ultra Series

قريباً إلى الإنتاج:
الابتكار في أفضل حالاته!

ثورة الإضاءة

أضفنا بعداً جديداً للضوء في الإضاءة.
هل أنت مستعد لرحلة إلى المستقبل؟

قريباً!



ت



www.tuled.com.tr



Discover
the potential

