

LEDON

pioneering light

LED Lampe A66 10W E27 Dual Color *relax*

Mit der Dual Color LED-Lampe von LEDON haben Sie immer die optimale Beleuchtung. Warmweiße 2700 K stehen für Licht zum Wohlfühlen, ultrawarmes Licht mit 2000 K sorgt für ein besonders behagliches Ambiente. Der Wechsel der Lichtfarbe erfolgt ganz einfach mit einem Double-Click über den Lichtschalter. Die Lampe bietet zudem beste Lichtqualität, eine hohe Effizienz und gute Lichtverteilung sowie eine sehr lange Lebensdauer. All das kommt perfekt verpackt in einem formvollendeten Design.



| BESCHREIBUNG | ARTIKELNUMMER | EAN CODE | DIMMBAR |
|---|---------------|-----------------|---------|
| LED LAMP A66 10W/M/820+827 E27 230V DIM | 29001058 | 9 009453 007858 | Ja |

| ALLGEMEINE DATEN | |
|---|--|
| Form | A66 |
| Socket | E27 |
| Ausführung | Matt |
| Energieeffizienzklasse | A+ |
| Gehäusematerial | Plastik / Metall |
| Nennlebensdauer | 25 000 h |
| Nennlebensdauer in Jahren | 25 (Brenndauer Ø 2,7 h pro Tag) |
| Bemessungslebensdauer | 25 000 h |
| Anzahl Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall | 100 000 |
| Zünd-/Anlaufzeit bis 100% | < 0,5 s |
| Tc (max) | 100 °C |
| Quecksilbergehalt | 0,0 mg |
| Lampenrecycling | Ja - beachten Sie bitte die örtlichen Vorschriften |
| Garantie | 5 Jahre |

| LICHTTECHNISCHE DATEN | |
|--|----------------------------|
| Lichtfarbe | Warmweiß + Ultra Warmweiß |
| Farbtemperatur | 2700 Kelvin + 2000 Kelvin |
| Nennlichtstrom | 800 lm 500 lm |
| Bemessungslichtstrom | 806 lm 500 lm |
| Farbwiedergabeindex Ra | 80 |
| Lichtausbeute (Effizienz) | 80 lm/W |
| Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer | 70 % |
| Abstrahlwinkel | 270° |
| Farbkonsistenz | < 6 Stufen MacAdam-Ellipse |
| Von LEDON empfohlenes Glühlampenäquivalent bis zu | 75 W |
| Glühlampenäquivalent * | 60 W |
| Flicker Prozent | < 3 % |

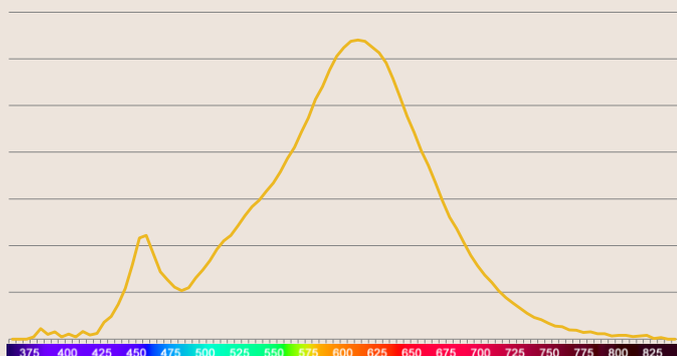
* gemäß den EU-Verordnungen 244/2009 und 1194/2012

| ELEKTRISCHE DATEN | |
|--------------------------------|--------------|
| Nennleistung | 10 W |
| Bemessungsleistung | 10,0 W |
| Betriebsfrequenz | 50/60 Hz |
| Nennspannung | 230-240 V AC |
| Leistungsfaktor | 0,5 |
| Stromstärke (gemessener Wert) | 55 mA |
| Stromstärke (berechneter Wert) | 43 mA |
| Einschaltstrom | 6,8 A |

| GRÖSSE & GEWICHT | |
|------------------|--------|
| Höhe | 125 mm |
| Durchmesser | 68 mm |
| Gewicht | 180 g |

GRAFIKEN

SPECTRAL POWER DISTRIBUTION OF LEDON 10W A66
Dual Color 2700K

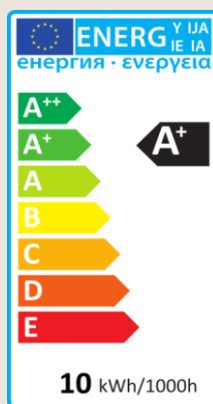
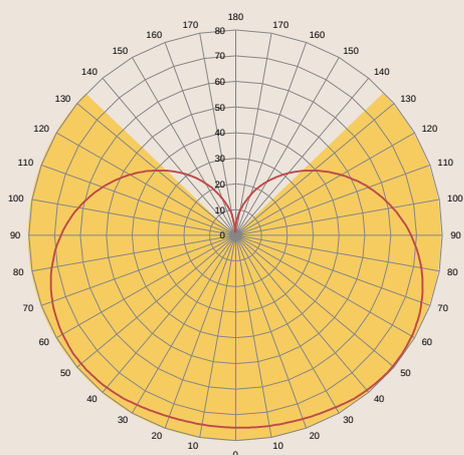


SPECTRAL POWER DISTRIBUTION OF LEDON 10W A66
Dual Color 2000K



wavelength / nm

270°



Eine Übersicht kompatibler Dimmer finden Sie unter <http://www.ledon-lamp.com/dimmer>

Änderungen vorbehalten
Aktualisiert am: 12.01.2016