



MASTER LEDluster E14/E27 Tropfenform

MASTER LEDlustre DT 8-60W P50 E14 827 CL

Die MASTER LED DimTone Familie verändert die Lichtfarbe beim Dimmen wie Glüh- bzw. Halogenlampen: Je stärker Sie dimmen, umso wärmer wird das Licht. Somit lässt sich auch mit LED Lampen die gleiche, gemütliche Atmosphäre beim Dimmen kreieren wie mit herkömmlichen Glüh- bzw. Halogenlampen. Beim Dimmen verändert sich die Lichtfarbe von warmweißen 2.700 Kelvin stufenlos bis auf 2.200 Kelvin bei gleichbleibend hoher Farbwiedergabe von $R_a \geq 80$. Gleichzeitig lassen sich durch die MASTER LED DimTone Familie signifikante Energieeinsparungen sowie geringere Wartungskosten aufgrund der langen Nutzlebensdauer im Vergleich zu herkömmlichen Glüh- bzw. Halogenlampen erzielen. MASTER LED DimTone – die optimale Lösung für eine gemütliche Atmosphäre.

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | |
|---------------------------------|---------------|
| Sockel | E14 [E14] |
| Nennlebensdauer (Nom) | 25000 h |
| Schaltzyklus | 50000X |
| Technischer Typ | 8-60W |
| Lichttechnische Daten | |
| Lichtstrom (Nom) | 806 lm |
| Nennlichtstrom (Nom) | 806 lm |
| Lichtfarbe | Warmweiß (WW) |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 2200-2700 K |
| Nennlichtausbeute (Nom) | 100.00 lm/W |
| Farbkonsistenz | <6 |
| Farbwiedergabeindex (Nom.) | 80 |

| Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom) | 70 % |
|--|-----------|
| Elektrische Kenndaten | |
| Eingangsfrequenz | 50-60 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 8 W |
| Lampenstrom (Nom) | 45 mA |
| Äquivalente Leistung | 60 W |
| Startzeit (Nom) | 0.5 s |
| Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom) | 0.5 s |
| Leistungsfaktor (Nom) | 0.7 |
| Spannung (Nom) | 220-240 V |

MASTER LEDluster E14/E27 Tropfenform

Temperaturkenndaten

| | |
|-------------------------|-------|
| Gehäusetemperatur (max) | 95 °C |
|-------------------------|-------|

Dimmen

| | |
|---------|----|
| Dimmbar | Ja |
|---------|----|

Mechanische Kenndaten

| | |
|------------------|-----------|
| Kolbenausführung | Klar (CL) |
|------------------|-----------|

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

| | |
|---------------------------------|-------|
| Energiesparendes Produkt | ja |
| Geeignet für Akzentbeleuchtung | nein |
| Energieeffizienz-Label (EEL) | A+ |
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 8 kWh |

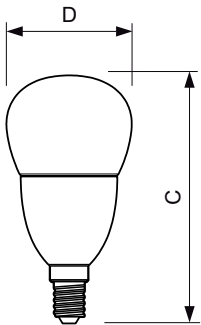
Produktdaten

| | |
|---------------------------|--|
| Gesamt-Produktcode | 871869658067700 |
| Bestell-Produktname | MASTER LEDlustre DT 8-60W P50 E14 827 CL |
| EAN/UPC - Produkt | 8718696580677 |
| Bestellcode | 58067700 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Anzahl pro Umverpackung | 10 |
| Material-Nr. (12NC) | 929001211902 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 0.084 kg |

Hinweise

- Nicht für Gleichspannung geeignet
- Nicht für elektronische Schalter geeignet
- Max. 80% Luftfeuchtigkeit

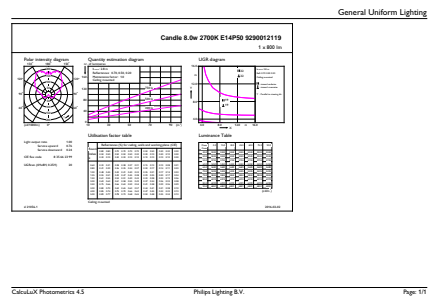
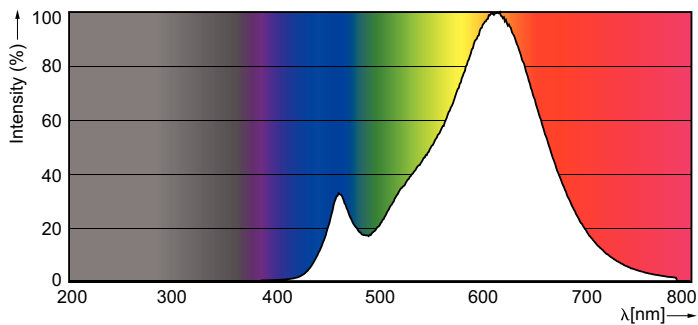
Abmessungsskizzen



Candle WG EMEA 60W E14 P50

| Product | D | C |
|--|-------|--------|
| MASTER LEDlustre DT 8-60W P50 E14 827 CL | 50 mm | 111 mm |

Photometrische Daten



MASTER LEDluster E14/E27 Tropfenform

