



CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

CorePro LEDtube 600mm 8W840

Die Philips CorePro LEDtube Familie eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglicht erhebliche Energieeinsparungen. Diese Familie ist der absolute Preisknaller im Einstiegsbereich mit bis zu 2.000 Lumen und eignet sich hervorragend für Anwendungen mit niedrigen Anforderungen an die Beleuchtung als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen.

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | | Elektrische Kenndaten | |
|--|----------------------------------|----------------------------------|--------------|
| Sockel | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] | Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz |
| Hauptanwendungsgebiet | Industrie | Power (Rated) (Nom) | 8 W |
| Nennlebensdauer (Nom) | 30000 h | Lampenstrom (Nom) | 38 mA |
| Schaltzyklus | 200000X | Startzeit (Nom) | 0.5 s |
| B50L70 | 30000 h | Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom) | 0.5 s |
| Lichttechnische Daten | | Leistungsfaktor (Nom) | 0.9 |
| Farbcode | 840 [CCT von 4000 K (841)] | Spannung (Nom) | 220-240 V |
| Lichtstrom (Nom) | 800 lm | Temperaturkenndaten | |
| Nennlichtstrom (Nom) | 800 lm | Umgebungstemperatur (max.) | 45 °C |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 4000 K | Umgebungstemperatur (min.) | -20 °C |
| Farbkonsistenz | <6 | Lagertemperatur (max) | 65 °C |
| Farbwiedergabeindex (Nom.) | 80 | Lagertemperatur (min) | -40 °C |
| Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom) | 70 % | Gehäusetemperatur (max) | 40 °C |

CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

Dimmen

| | |
|---------|------|
| Dimmbar | Nein |
|---------|------|

Mechanische Kenndaten

| | |
|--------------|--------|
| Produktlänge | 600 mm |
|--------------|--------|

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

| | |
|---------------------------------|--|
| Energiesparendes Produkt | ja |
| Energieeffizienz-Label (EEL) | A+ |
| Zeichen & Zertifikate | CE RoHS compliance KEMA- KEUR(DEKRA) Zertifikat |
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 8 kWh |

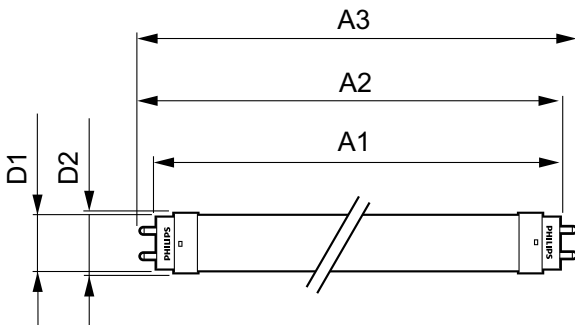
Produktdaten

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Gesamt-Produktcode | 871869671103300 |
| Bestell-Produktname | CorePro LEDtube 600mm 8W840 |
| EAN/UPC - Produkt | 8718696711033 |
| Bestellcode | 71103300 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Anzahl pro Umverpackung | 10 |
| Material-Nr. (12NC) | 929001338602 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 0.120 kg |

Hinweise

- Nicht für Gleichspannung und/ oder elektronische Schalter geeignet
- Nicht dimmbar
- KVG/VVG (EM/Mains) Version ausschließlich für Betrieb am konventionellen Vorschaltgerät oder 230V geeignet
- Beim Wechsel zu LEDtube muss überprüft werden, ob die in den Vorschriften geforderten Beleuchtungsstärken eingehalten werden
- Wir weisen darauf hin, dass die Gesamtenergieeffizienz und Lichtverteilung einer Anlage von der Bauart der Anlage bestimmt werden
- Installationshinweise, abrufbar unter www.philips.de/LEDtube, sind zu beachten

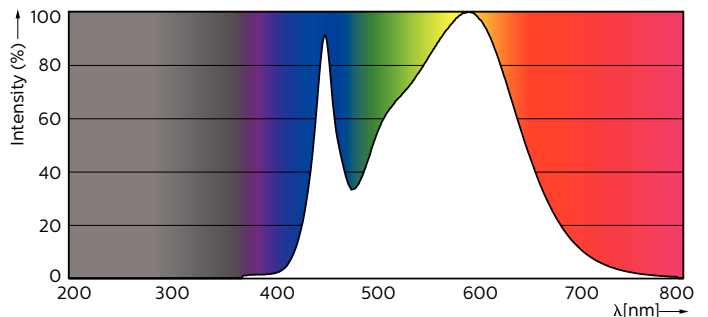
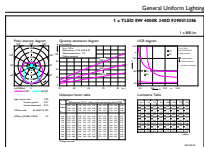
Abmessungsskizzen



TLED 2ft 8-18W 800lm 4000K G13 Ess-Corep

| Product | D1 | D2 | A1 | A2 | A3 |
|-----------------------------|---------|-------|----------|----------|----------|
| CorePro LEDtube 600mm 8W840 | 25.7 mm | 28 mm | 588.5 mm | 595.5 mm | 602.5 mm |

Photometrische Daten



LEDtube 1500mm 20W G13 840 2200lm

