



# CorePro LEDtube T8 InstantFit EVG

## CorePro LEDtube HF 1200mm 15W865 T8 G

Die Philips CorePro LEDtube InstantFit EVGFamilie eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am EVG 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

Sockel	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Nennlebensdauer (Nom)	30000 h
Schaltzyklus	50000X
B50L70	30000 h

#### Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel (Nom)	240 °
Lichtstrom (Nom)	1600 lm
Nennlichtstrom (Nom)	1600 lm
Lichtfarbe	Cool Daylight
Nenn-Abstrahlungswinkel	240 °
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6500 K
Nennlichtausbeute (Nom)	106.00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	83

Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %
--	------

#### Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	15 W
Lampenstrom (max.)	700 mA
Lampenstrom (min.)	200 mA
Äquivalente Leistung	36 W
Startzeit (Nom)	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.9
Spannung (Nom)	30-80 V

#### Temperaturkenndaten

Umgebungstemperatur (max.)	45 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Lagertemperatur (max)	65 °C
Lagertemperatur (min)	-40 °C

# CorePro LEDtube T8 InstantFit EVG

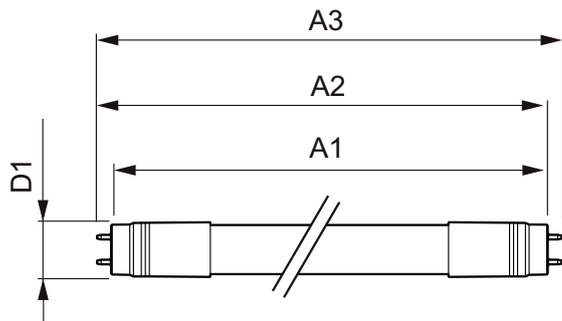
Gehäusetemperatur (max)	45 °C
<b>Dimmen</b>	
Dimmbar	Nein
<b>Mechanische Kenndaten</b>	
Produktlänge	1200 mm
<b>Zulassungen und Anwendungseigenschaften</b>	
Energiesparendes Produkt	ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Zeichen & Zertifikate	CE RoHS compliance KEMA- KEUR(DEKRA) Zertifikat

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	19 kWh
<b>Produktdaten</b>	
Gesamt-Produktcode	871869658129200
Bestell-Produktname	CorePro LEDtube HF 1200mm 15W865 T8 G
EAN/UPC - Produkt	8718696581292
Bestellcode	58129200
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	929001136502
Nettogewicht (Einzelteil)	0.209 kg

## Hinweise

- Beim Wechsel auf 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.
- LEDtube für EVG sind nicht für den Betrieb an 230V geeignet
- Lampe ist in trockenen Umgebungen einzusetzen und nur in Verbindung mit einer für den Anwendungsbereich zugelassenen Leuchte zu betreiben
- Die InstantFit EVG ist mit gängigen EVGs von Markenherstellern kompatibel. Bitte prüfen Sie vor Installation die Kompatibilität mit den getesteten EVG auf der Kompatibilitätsliste unter [www.philips.de/LEDtube](http://www.philips.de/LEDtube)

## Abmessungsskizzen



TLED 15W-36W 1600lm 240D 6500K G13 ND

Product	D	A1	A2	A3
CorePro LEDtube HF 1200mm 15W865 T8 G	27.9 mm	1199.4 mm	1205.3 mm	1213.6 mm

# CorePro LEDtube T8 InstantFit EVG

## Photometrische Daten

