

CorePro LED PLL

CorePro LED PLL CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11

Die Alternative für PLL (TC-L) Kompaktleuchtstofflampen
Die CorePro LED PLL Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PLL LED sind wie die konventionellen PL-L/ TC-L Kompaktleuchtstofflampen am EVG (HF) zu betreiben. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu herkömmlichen konventionellen Lösungen erzielen.

CorePro LED PLL - LED-Lampe/Multi-LED -
Energieeffizienz-Label (EEL): A+ - Ähnlichste
Farbtemperatur (Nom): 4000 K

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869673974700
Bestell-Produktname	CorePro LED PLL CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11
EAN/UPC - Produkt	8718696739747
ELDAS-Nr.	941158061
Anzahl pro Verpackung	CT / 10
Zähler - Pakete pro Außenkar- ton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	160 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Sockel	2G11
Schaltzyklen	50000X
Nennlebensdauer (Nom)	30000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	83
Lichtstrom-Neuwert	2100 Lm
Nennlichtstrom (Nom)	2100 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	16,5 W
Spannung (Nom)	53-77 V
Eingangsfrequenz	39000-71000 Hz
Startzeit	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60% Licht	0,5 Sec.

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	70 °
Umgebungstemperatur (max.)	45 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Lagertemperatur (max.)	60 °C
Lagertemperatur (min.)	-40 °C

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energieverbrauch	20 kWh/1000h

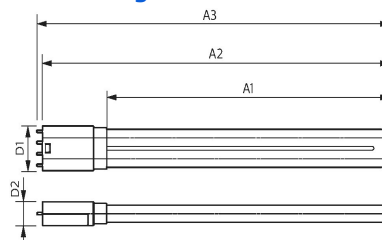
Hinweise

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

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimA1	330 mm
DimA2	405 mm
DimA3	412 mm
DimC	412 mm
DimD	44 mm
DimD1	44 mm
ProdLength	400 mm