



Die preiswerte LED-Röhre im Einstiegsbereich

CorePro LEDtube T8 InstantFit EVG

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.

Vorteile

Merkmale

Anwendung

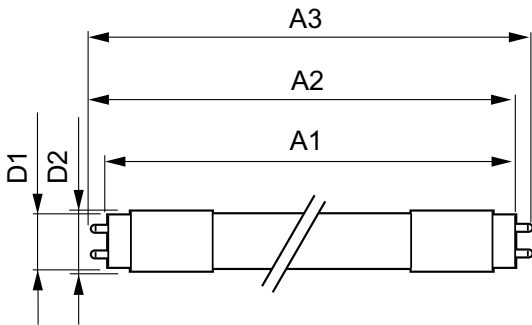
Hinweise

CorePro LEDtube T8 InstantFit EVG

Versions



Abmessungsskizzen



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LEDtube HF 600mm 9W840 T8 G	27.9 mm	28 mm	589.8 mm	595.7 mm	604 mm
CorePro LEDtube HF 600mm 9W865 T8 G	27.9 mm	28 mm	589.8 mm	595.7 mm	604 mm

CorePro LEDtube T8 InstantFit EVG

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	12 kWh
Energieeffizienz-Label (EEL)	A

Dimmen

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

Elektrische Kenndaten

Spannung (nom.)	30-80 V
Nennleistung (nom.)	9 W
Startzeit (nom.)	0.5 s

Allgemeine Eigenschaften

Sockel	G13
Nennlebensdauer (nom.)	30000 h
Schaltzyklus	50000X

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex (nom.)	83
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (nom.)	70 %
Lichtstrom (nom.)	800 lm

Temperaturkenndaten

Umgebungstemperatur (max.)	45 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Gehäusetemperatur (max.)	60 °C
Lagertemperatur (max.)	65 °C
Lagertemperatur (min.)	-40 °C

Lichttechnische Daten

Order Code	Full Product Name	Farbcode	Ähnlichste Farbtemperatur (nom.)
65217600	CorePro LEDtube HF 600mm 9W840 T8 G	840	4000 K
65219000	CorePro LEDtube HF 600mm 9W865 T8 G	865	6500 K

