

CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

CorePro LEDtube 600mm 8W 840 T8

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871951432531900
Bestell-Produktname	CorePro LEDtube 600mm 8W 840 T8
EAN/UPC - Produkt	8719514325319
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	220 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Socket	G13
Schaltzyklen	200000X
Nennlebensdauer (Nom)	30000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	80
Lichtstrom-Neuwert	800 Lm
Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle	240 °
Nenn-Abstrahlungswinkel	240 °

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	8 W
Spannung (Nom)	220-240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Startzeit	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60% Licht	0.5 Sec.
Leistungsfaktor (Nom)	0.9

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	50 °
Umgebungstemperatur (max.)	45 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Lagertemperatur (max.)	65 °C
Lagertemperatur (min.)	-40 °C

Dimmen

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

Mechanische Kenndaten

Kolbenmaterial	Glass
----------------	-------

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	F
Energieverbrauch	8 kWh/1000h

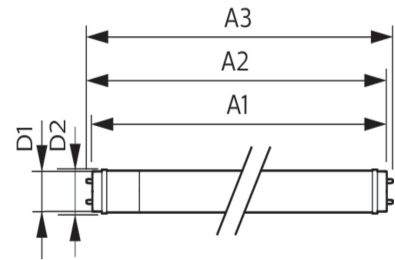
Hinweise

Hinweise:

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimA1	589 mm
DimA3	603 mm
DimC	604 mm
DimD	28 mm
DimD1	26 mm
ProdLength	600 mm