



CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

CorePro LEDtube 1500mm 20W 865

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		Power (Rated) (Nom)	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		20 W
Hauptanwendungsgebiet	Industrie	Lampenstrom (Nom)	96 mA
Nennlebensdauer (Nom)	30000 h	Startzeit (Nom)	0,5 s
Schaltzyklus	200000X	Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0,5 s
B50L70	30000 h	Leistungsfaktor (Nom)	0,9
		Spannung (Nom)	220-240 V
Lichttechnische Daten		Temperaturkenndaten	
Farbcode	865 [CCT von 6500 K]	Umgebungstemperatur (max.)	45 °C
Lichtstrom (Nom)	2200 lm	Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Nennlichtstrom (Nom)	2200 lm	Lagertemperatur (max)	65 °C
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6500 K	Lagertemperatur (min)	-40 °C
Farbkonsistenz	<6	Gehäusetemperatur (max)	45 °C
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80		
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %	Dimmen	
		Dimmbar	Nein
Elektrische Kenndaten		Mechanische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	Kolbenmaterial	Glass

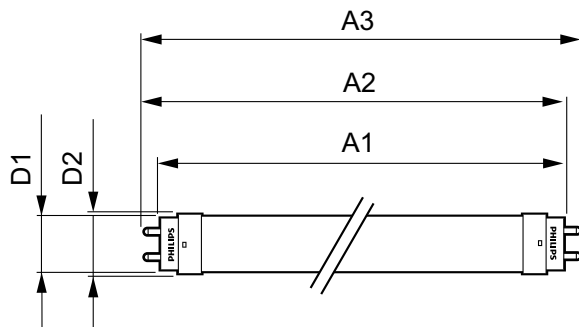
CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

Produktlänge	1500 mm
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energiesparendes Produkt	ja
Zeichen & Zertifikate	CE RoHS compliance KEMA- KEUR(DEKRA) Zertifikat
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	20 kWh
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869671095100

Bestell-Produktname	CorePro LEDtube 1500mm 20W 865
EAN/UPC - Produkt	8718696710951
Bestellcode	71095100
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	929001338002
Nettogewicht (Einzelteil)	0,270 kg

Hinweise

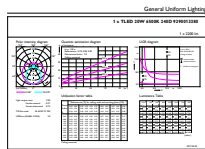
Abmessungsskizzen



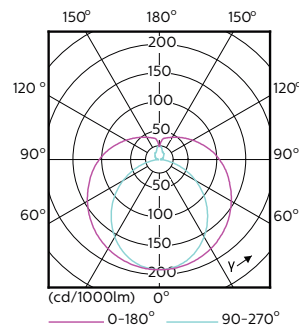
TLED 5ft 220-240V 20-57W 2200lm 6500K

Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LEDtube 1500mm 20W 865	25,7 mm	28 mm	1500 mm	1507,1 mm	1514,2 mm

Photometrische Daten



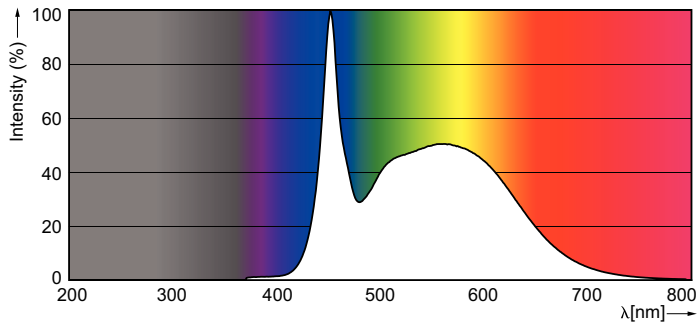
LEDtube 1500mm 20W G13 865 2200lm



LEDtube 1500mm 20W G13 840 2200lm

CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

Photometrische Daten

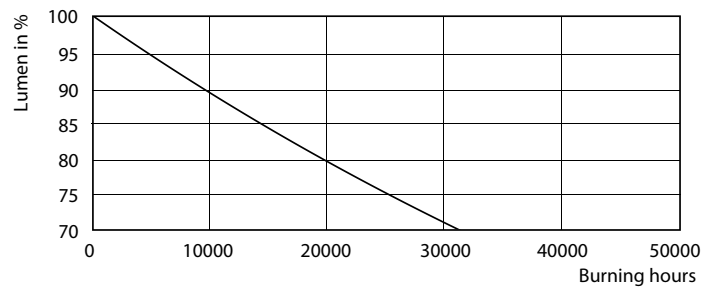


SDPO_MLEDGA_0051-Spectral Power distribution

Lebensdauer



LEDtube 1500mm 20W G13 840 2200lm



LEDtube 1500mm 20W G13 840 2200lm

