



# CorePro LED PLC

# CorePro LED PLC 4.5W 830 4P G24q-1

Die neue CorePro LED PL-C ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen wie PL-C. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu herkömmlichen konventionellen Lösungen erzielen.

#### **Produkt Daten**

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	G24Q-1 [ G24q-1]
Nennlebensdauer (Nom)	30000 h
Schaltzyklus	50000X
B50L70	30000 h
Lichttechnische Daten	
Farbcode	830 [ CCT von 3000 K]
Lichtstrom (Nom)	475 lm
Nennlichtstrom (Nom)	475 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	83
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %
(Nom)	
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	30000-80000 Hz
Power (Rated) (Nom)	4.5 W
Lampenstrom (max.)	260 mA
Lampenstrom (min.)	150 mA

Startzeit (Nom)	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.9
Spannung (Nom)	20-50 V
Temperaturkenndaten	
Umgebungstemperatur (max.)	35 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Lagertemperatur (max)	65 °C
Lagertemperatur (min)	-40 °C
Gehäusetemperatur (max)	60 °C
Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanische Kenndaten	
Produktlänge	100 mm
Zulassungen und Anwendungseigenschafte	en
Energiesparendes Produkt	ja
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+

Datasheet, 2017, Mai 29 Änderungen vorbehalten

# CorePro LED PLC

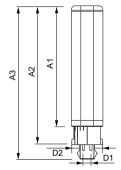
Zeichen & Zertifikate	CE RoHS compliance KEMA-
	KEUR(DEKRA) Zertifikat
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869670663300
Bestell-Produktname	CorePro LED PLC 4.5W 830 4P G24q-1
EAN/UPC - Produkt	8718696706633

Bestellcode	70663300	
Anzahl pro Verpackung	1	
Anzahl pro Umverpackung	10	
Material-Nr. (12NC)	929001351002	
Nettogewicht (Einzelteil)	0.075 kg	

#### Hinweise

- Nicht dimmbar
- Bitte vor Installation an EVGs (4 Pin) die Kompatibilität unter www.philips.de/ledtube überprüfen
- Nicht für Gleichspannung geeignet

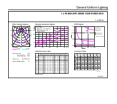
### Abmessungsskizzen



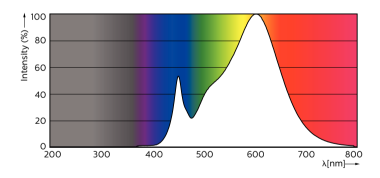
PLED PLC 24V 5-13W 450lm 3000K G24Q-1 ND



#### Photometrische Daten



Calculate Photometrics 43 Philips Lighting BV. Pages 57



LEDtube 100mm 5W G24Q-1 830 475lm

# CorePro LED PLC

