



PL-Q 2P



PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX

PL-Q ist eine effiziente, quadratische Kompaktleuchtstofflampe für dekorative Leuchten. Sie ermöglicht einen energieeffizienten Betrieb, bietet aber dank ihrer geringen Einbauhöhe und der gleichmäßigen Lichtverteilung entsprechende Gestaltungsfreiheit für flache Decken- oder Wandleuchten.

Hinweise

- Nur mit elektromagnetischem Vorschaltgerät verwenden
- Die lichttechnischen und elektrischen Eigenschaften der Lampe werden von den Betriebsbedingungen wie der Umgebungstemperatur und der Betriebsposition beeinflusst
- Dimmen ist nicht möglich
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Farbwiedergabeindex (CRI)	
Sockel	GR8 [GR8]	81	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Betrieb und Elektrik	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	8.000 Stunde(n)	Energieverbrauch	16,2 W
Lichttechnische Daten		Lampenstrom (Nom)	0,195 A
Farbcode	830 [CCT of 3000K]	Lichtregelung und Dimmen	
Lichtstrom	1.050 lm	Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Genehmigung und Anwendung	
Farbkoordinate X (Nom)	0,44	Energieeffizienzklasse	G
Farbkoordinate Y (nom.)	0,403	Quecksilbergehalt (max.)	3 mg
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	Quecksilbergehalt (Nom)	4,0 mg
Nennlichtausbeute (nom.)	66,6 lm/W		

PL-Q 2P

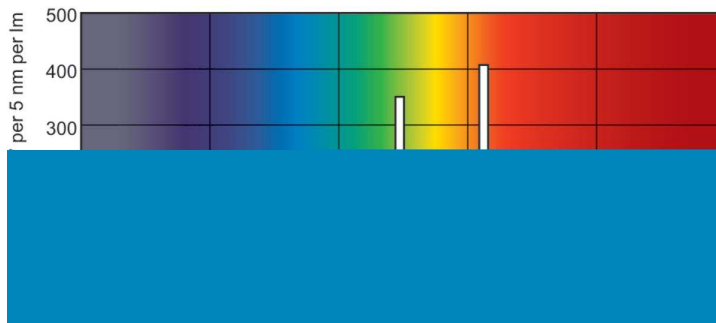
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	17 kWh
EPREL Registrierungsnummer	423604
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150026987425
Bestell-Produktname	PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX
Bestellcode	26987425
Anzahl pro Verpackung	1

Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Material-Nr. (12NC)	927939083040
Gesamtbezeichnung des Produkts	PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX
EAN Umverpackung	8711500270016
EAN/UPC - Product/Case	8711500269874

Abmessungsskizzen

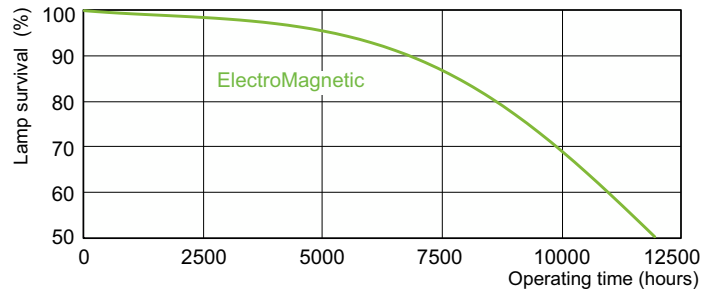
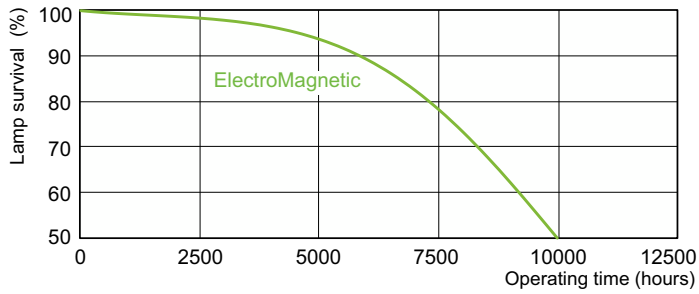
Product	U (max)	D (max)	D1 (max)	C (max)	C1 (max)	F (max)	E (max)
PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX	40 mm	13,7 mm	27,0 mm	138 mm	49 mm	40,5 mm	135 mm

Photometrische Daten



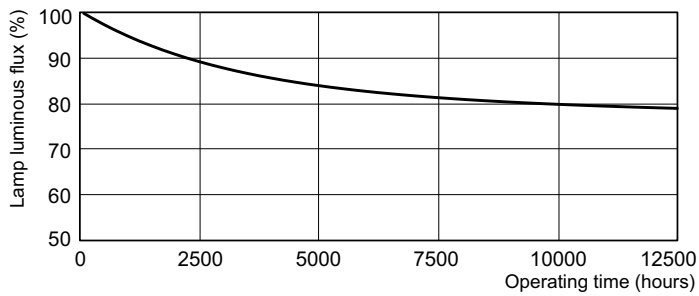
Spectral Power Distribution Colour - PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX

Life Expectancy Diagram - PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX



Lumen Maintenance Diagram - PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX

