



PL-Q 4P



PL-Q 28W/827/4P 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

- Die lichttechnischen und elektrischen Eigenschaften der Lampe werden von den Betriebsbedingungen wie der Umgebungstemperatur und der Betriebsposition sowie dem verwendeten HF-Vorschaltgerät beeinflusst
- Häufiges Umschalten und nicht ausreichend vorgewärmte Elektroden verkürzen die Lebensdauer der Lampe
- 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	
Socket	GR10Q [GR10q]
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere

Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [CCT of 2700K]
Lichtstrom	2.050 lm
Lichtfarbe	Glühlampenweiß
Farbkoordinate X (Nom)	0,463
Farbkoordinate Y (nom.)	0,42
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (nom.)	73,2 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	81

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	28,4 W
Lampenstrom (Nom)	0,320 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (max.)	3 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	4 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	29 kWh
EPREL Registrierungsnummer	423611

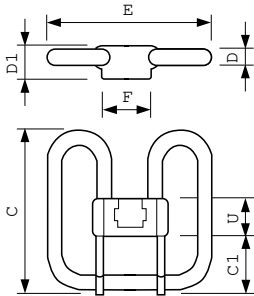
PL-Q 4P

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871150026991125
Bestell-Produktname	PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX
Bestellcode	26991125
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10

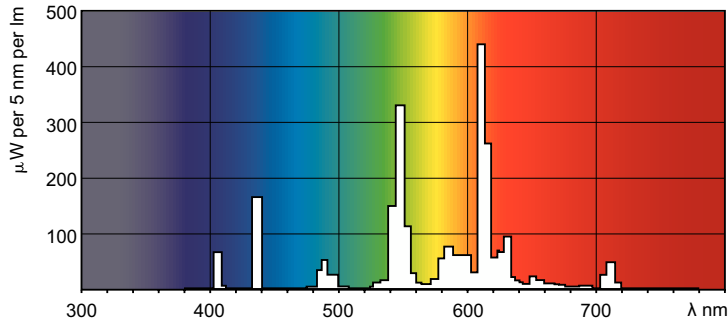
Material-Nr. (12NC)	927939382740
Gesamtbezeichnung des Produkts	PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX
EAN Umverpackung	8711500270054
EAN/UPC - Product/Case	8711500269911

Abmessungsskizzen



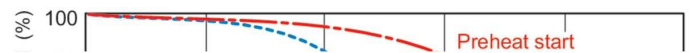
Product	U (max)	D (max)	D1 (max)	C (max)	C1 (max)	F (max)	E (max)
PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX	46,5 mm	18,9 mm	33 mm	203 mm	76 mm	41 mm	200 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX

Lebensdauer

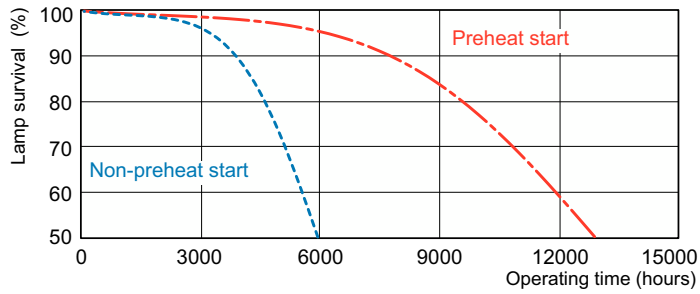


Lumen Maintenance Diagram - PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX

Life Expectancy Diagram - PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX

PL-Q 4P

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX

