



Die Alternative für dekorative Beleuchtung

PL-Q 4P

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.

Vorteile

- Geringe Einbauhöhe notwendig
- Auswahl zwischen verschiedenen Lichtfarben

Merkmale

- 4-Stift-Sockel
- 3-Banden-Leuchtstofftechnologie
- Gute Farbwiedergabe ($R_{a} > 80$)
- Dimmbar bis auf 10%

Anwendung

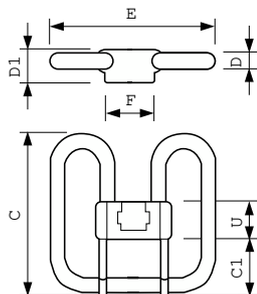
- Für die Beleuchtung von Fluren, Toiletten, Treppenhäusern und Empfangsbereichen

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.

PL-Q 4P

Abmessungsskizzen



Product	U (max)	D (max)	D1 (max)	C (max)	C1 (max)	F (max)	E (max)
PL-Q 38W/830/4P 1CT/10BOX	46,5 mm	18,9 mm	33 mm	203 mm	76 mm	41 mm	200 mm
PL-Q 38W/840/4P 1CT/10BOX	46,5 mm	18,9 mm	33 mm	203 mm	76 mm	41 mm	200 mm

Allgemeine Informationen

Socket GR10q

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex (CRI) 81
Nennlichtausbeute (nom.) 75 lm/W
Lichtstrom 2.750 lm

Betrieb und Elektrik

Lampenstrom (Nom) 0,430 A
Energieverbrauch 38,4 W

Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar Ja

Genehmigung und Anwendung

Energieverbrauch kWh/1.000 Std. 39 kWh
Quecksilbergehalt (max.) 3 mg
Quecksilbergehalt (Nom) 4 mg

Lichttechnische Daten

Order Code	Full Product Name	Farbkoordinate X (Nom)	Farbkoordinate Y (nom.)	Lichtfarbe	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)
27172325	PL-Q 38W/ 830/4P 1CT/ 10BOX	0,44	0,403	Warmweiß (WW)	3000 K
27174725	PL-Q 38W/ 840/4P 1CT/ 10BOX	0,38	0,38	Kaltweiß (CW)	4000 K

