

MASTER PL-L Polar 4P

MASTER PL-L POLAR 24W/830/4P 1CT/25

MASTER PL-L Polar ist ideal für Anwendungen bei niedrigen Temperaturen. Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung mit mehr Licht und höherer Effizienz bei niedrigen Temperaturen sichergestellt. Die Lampe kann mit elektromagnetischem oder elektronischem HF-Vorschaltgerät betrieben werden und ist mit einem einsteckbaren und herausziehbaren Lampensockel ausgestattet.

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		Farbwiedergabeindex (CRI)	
Sockel	2G11 [2G11]		82
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	15.000 Stunde(n)		
Lichttechnische Daten		Betrieb und Elektrik	
Farbcode	830 [CCT of 3000K]	Energieverbrauch	24,0 W
Lichtstrom	1.800 lm	Lampenstrom (Nom)	0,350 A
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	Lichtregelung und Dimmen	
Nennlichtausbeute (nom.)	75 lm/W	Dimmbar	Ja

MASTER PL-L Polar 4P

Genehmigung und Anwendung

Quecksilbergehalt (Nom)	2,0 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	26 kWh

Produktdaten

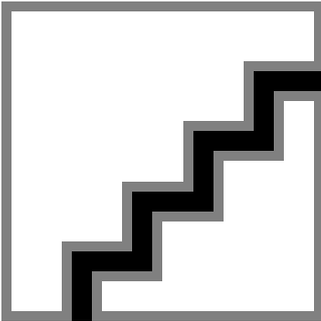
Bestell-Produktname	MASTER PL-L Polar 24W/830/4P 1CT/25
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER PL-L POLAR 24W/830/4P 1CT/25
Gesamt-Produktcode	871150026154040

Bestellcode	26154040
Material-Nr. (12NC)	927930583070
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500261540
Zähler – Pakete pro Außenkarton	25
EAN Umverpackung	8711500261557

Abmessungsskizzen

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L Polar 24W/830/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	290 mm	315 mm	321,6 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour – MASTER PL-L Polar 24W/830/4P 1CT/25

