



MASTER PL-S 4P



MASTER PL-S 9W/830/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S ist ideal für den Einsatz in der dekorativen Beleuchtung geeignet. Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung mit mehr Licht und höherer Effizienz bei hohen Temperaturen in der Leuchte sichergestellt.

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	2G7 [2G7]
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere

Lichttechnische Daten	
Farbcode	830 [CCT of 3000K]
Lichtstrom	590 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkoordinate X (Nom)	0,44
Farbkoordinate Y (nom.)	0,403
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	73 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	82

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	8,8 W
Lampenstrom (Nom)	0,170 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (max.)	1,4 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	1,4 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	9 kWh
EPREL Registrierungsnummer	423593

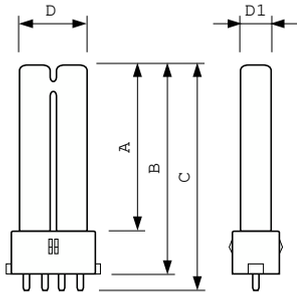
MASTER PL-S 4P

Produktdaten

Bestell-Produktname	MASTER PL-S 9W/830/4P 1CT/5X10BOX
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER PL-S 9W/830/4P 1CT/5X10BOX
Gesamt-Produktcode	871150026093270
Bestellcode	26093270
Material-Nr. (12NC)	927936283011

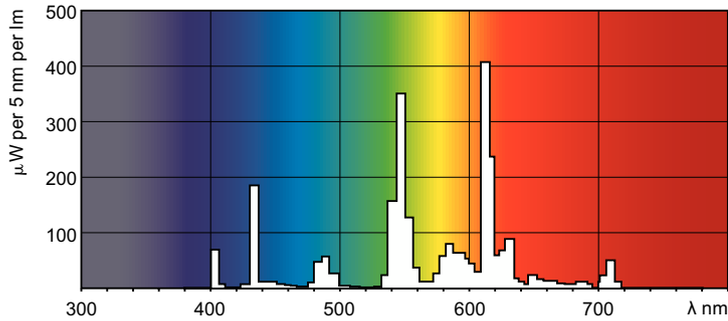
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500260932
Zähler - Pakete pro Außenkarton	50
EAN Umverpackung	8711500260956

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 9W/830/4P 1CT/ 5X10BOX	28 mm	13 mm	128 mm	145 mm	151,1 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-S 9W/830/4P 1CT/5X10BOX

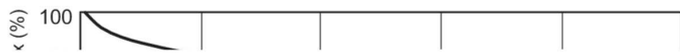
Lebensdauer

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 9W/830/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 9W/830/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S 4P

Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-S 9W/830/4P 1CT/5X10BOX

