



MASTER PL-L Xtra 4P

MASTER PL-L XTRA 55W/840/4P 1CT/25

MASTER PL-L Xtra verfügt über eine extrem lange Lebensdauer und ist ideal für den Einsatz als Deckenbeleuchtung geeignet, wenn höhere Beleuchtungsgrade gefragt sind. 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

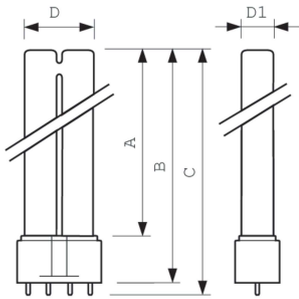
Allgemeine Informationen		Lampenstrom (Nom)	
Socket	2G11 [2G11]		0,525 A
Lichttechnische Daten		Lichtregelung und Dimmen	
Farbcode	840 [CCT of 4000K]	Dimmbar	Ja
Lichtstrom	4.800 lm	Genehmigung und Anwendung	
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)	Quecksilbergehalt (Nom)	3,0 mg
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	61 kWh
Nennlichtausbeute (nom.)	87 lm/W	Produktdaten	
Farbwiedergabeindex (CRI)	82	Bestell-Produktname	MASTER PL-L Xtra 55W/840/4P 1CT/25
Betrieb und Elektrik		Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER PL-L XTRA 55W/840/4P 1CT/25
Energieverbrauch	55,0 W	Gesamt-Produktcode	871150089764040

MASTER PL-L Xtra 4P

Bestellcode	89764040
Material-Nr. (12NC)	927908884014
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500897640

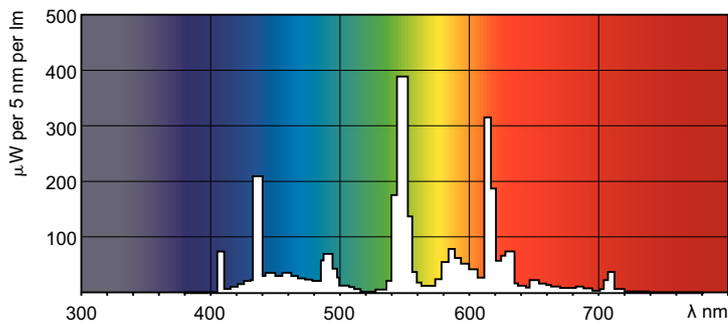
Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
EAN Umverpackung	8711500897657

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L Xtra 55W/840/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	509,2 mm	535 mm	541,6 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-L Xtra 55W/840/4P 1CT/25

