

MASTER PL-C Xtra 2P

MASTER PL-C XTRA 26W/830/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C Xtra verfügt über eine extrem lange Lebensdauer und ist ideal für den Einsatz in der Allgemeinbeleuchtung 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

- · Nur mit elektromagnetischem Vorschaltgerät verwenden
- Die lichttechnischen und elektrischen Eigenschaften der Lampe werden von den Betriebsbedingungen wie der Umgebungstemperatur und der Betriebsposition beeinflusst
- · Dimmen ist nicht möglich
- 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 Minunten 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			
Sockel	G24D-3 [G24d-3]		
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	16.000 Stunde(n)		
Lichttechnische Daten			
Farbcode	830 [CCT of 3000K] 1.800 lm		
Lichtstrom			
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K		
Nennlichtausbeute (nom.)	68 lm/W		
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80		

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	26 W
Lampenstrom (Nom)	0,325 A
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	3,0 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	32 kWh
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MASTER PL-C Xtra 26W/830/2P 1CT/5X10BOX

Datasheet, 2023, April 30 Änderungen vorbehalten

MASTER PL-C Xtra 2P

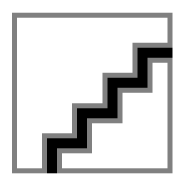
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER PL-C XTRA 26W/830/2P 1CT/5X10BOX			
Gesamt-Produktcode	871150089883870			
Bestellcode	89883870			
Material-Nr. (12NC)	927906283014			
Anzahl pro Verpackung	1			

EAN/UPC - Produkt/Kiste	8711500898838 50		
Zähler - Pakete pro Außenkarton			
EAN Umverpackung	8711500898852		

Abmessungsskizzen

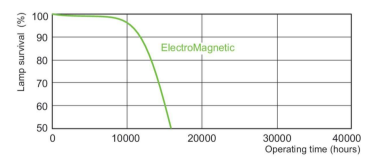
Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C Xtra 26W/830/2P	27,1 mm	27,1 mm	130,7 mm	149,0 mm	171,4 mm
1CT/5X10BOX					

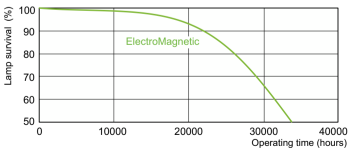
Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-C Xtra 26W/830/2P 1CT/5X10BOX

Lebensdauer



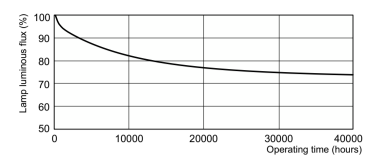


Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C Xtra 26W/830/2P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C Xtra 26W/830/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C Xtra 2P

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C Xtra 26W/830/2P 1CT/5X10BOX

Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-C Xtra 26W/830/2P 1CT/ 5X10BOX



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der