



MASTER PL-T 2P



MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10CC

MASTER PL-T ideal für den Einsatz in der Allgemeinbeleuchtung 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

- 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 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

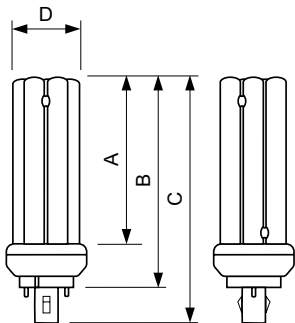
Allgemeine Informationen		Farbwiedergabeindex (CRI)	
Socket	GX24D-2 [GX24d-2]	Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Betrieb und Elektrik	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	10.000 Stunde(n)	Energieverbrauch	18,0 W
Lichttechnische Daten		Lampenstrom (Nom)	0,225 A
Farbcode	840 [CCT of 4000K]	Lichtregelung und Dimmen	
Lichtstrom	1.150 lm	Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)	Genehmigung und Anwendung	
Farbkoordinate X (Nom)	0,38	Energieeffizienzklasse	G
Farbkoordinate Y (nom.)	0,38	Quecksilbergehalt (max.)	1,4 mg
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K	Quecksilbergehalt (Nom)	1,4 mg
Bemessungslichtausbeute (min.)	67 lm/W		

MASTER PL-T 2P

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	18 kWh
EPREL Registrierungsnummer	423340
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150061061470
Bestell-Produktname	MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10BOX
Bestellcode	61061470
Anzahl pro Verpackung	1

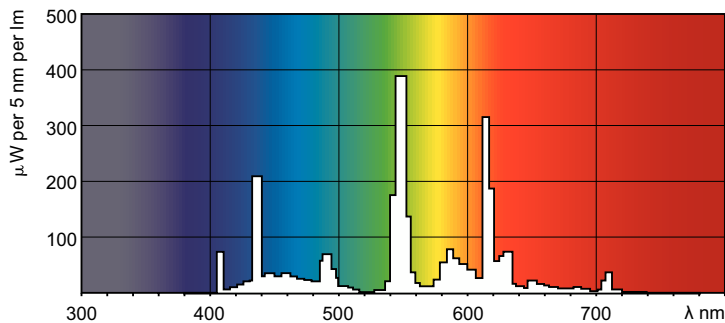
Zähler - Pakete pro Außenkarton	50
Material-Nr. (12NC)	927914384071
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10CC
EAN Umverpackung	8711500610751
EAN/UPC - Product/Case	8711500610614

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10BOX	41 mm	71,8 mm	96,0 mm	119,2 mm

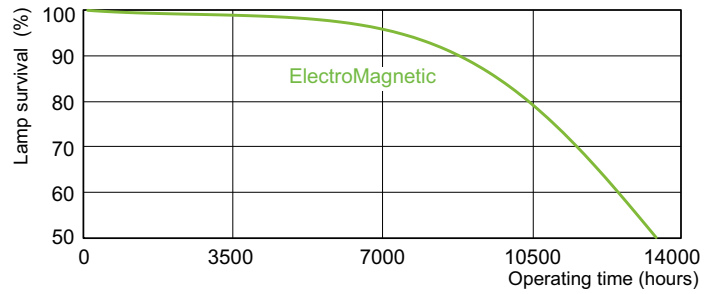
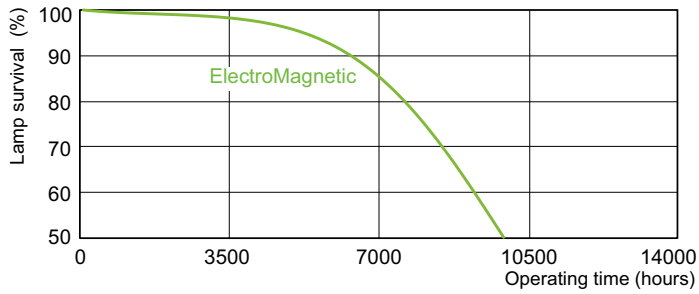
Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10BOX

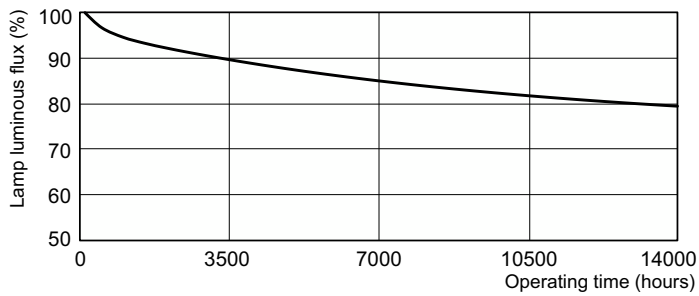
MASTER PL-T 2P

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10BOX

