



# MASTER PL-C 2P

## MASTER PL-C 13W/840/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C 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 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 Eigenschaften		Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	
Socket	G24D-1 [ G24d-1]	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Lebensdauer bis 10 % Ausfall (Nom)	6500 h	Nennlichtausbeute (nom.)	69 lm/W
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	10000 h	Farbwiedergabeindex (Nom.)	82
SSF 2000h Nenn-, 3h Zyklus	99 %	LLMF 2000 h Ang.	92 %
LSF 4000h Nenn-, 12h Zyklus	98 %	LLMF 4k h Nenn-, Sockel ho.	87 %
SSF 6000h Nenn-, 3h Zyklus	92 %	LLMF 6000 h Ang.	83 %
SSF 8000h Nenn-, 3h Zyklus	78 %	LLMF 8k h Nenn-, Sockel ho.	81 %
Lichttechnische Daten		Elektrische Kenndaten	
Farbcode	840 [ CCT of 4000K]	Power (Rated) (Nom)	13,4 W
Lichtstrom (Nom)	925 lm	Lampenstrom (Nom)	0,170 A
Nennlichtstrom (Nom)	925 lm		
Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)		

# MASTER PL-C 2P

## Temperaturkenndaten

Auslegungstemperatur (nom.) 28 °C

## Dimmen

Dimmbar Nein

## Mechanische Kenndaten

Sockelinformation 2 Pin

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL) A

Quecksilbergehalt (Nom) 1,4 mg

Energieverbrauch kWh/1.000 Std. 17 kWh

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode 871150062086670

Bestell-Produktname MASTER PL-C 13W/840/2P 1CT/5X10BOX

EAN/UPC - Produkt 8711500620866

Bestellcode 62086670

Anzahl pro Verpackung 1

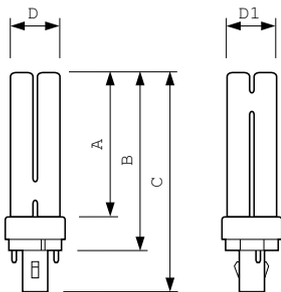
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton 50

SAP-Material 927904884040

Nettogewicht (Einzelteil) 53,600 g

ILCOS-Code FSQ-13/40/1B-I-G24d-1

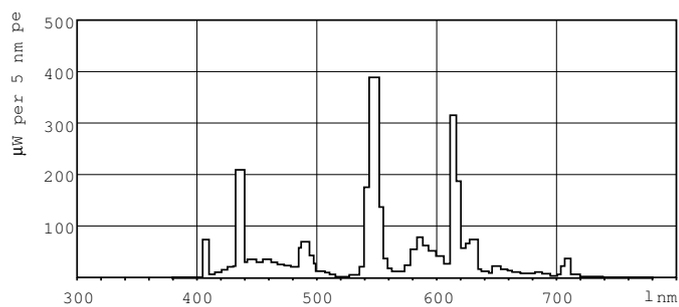
## Abmessungsskizzen



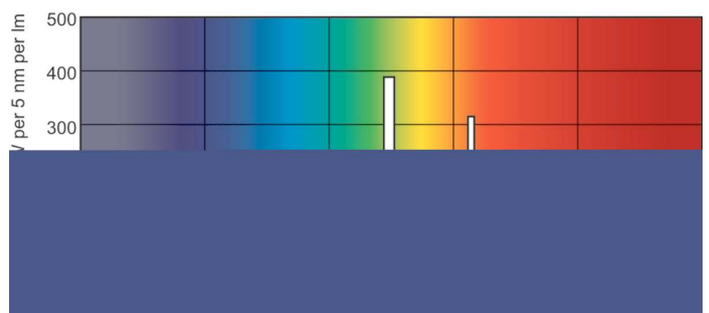
PL-C 13W/840/2P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 13W/840/2P 1CT/5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	97,5 mm	117,0 mm	139,4 mm

## Photometrische Daten



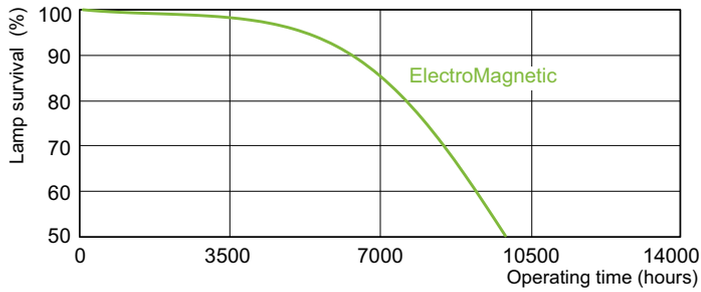
Lichtfarbe /840



Lichtfarbe /840

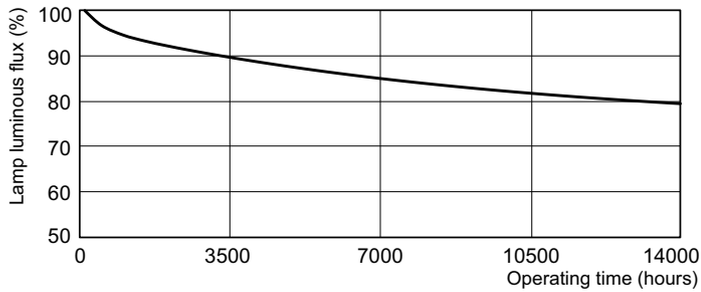
# MASTER PL-C 2P

## Lebensdauer



LDLE\_PLC2P\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_PLC2P\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_PLC2P\_0001-Lumen maintenance diagram

