



MASTER PL-C Xtra 2P

MASTER PL-C Xtra 18W/830/2P 1CT

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.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Sockel	G24d-2
Sockelinformation	2 Pin
Lebensdauer 10% Ausfallrate EM	12000 hr
Lebensdauer 50%Ausfallrate EM	16000 hr
LSF EM 2kh Nenn-, 3h Zyklus	99 %
LSF EM 4000h Nenn-, 3h Zyklus	98 %
LSF EM 6000h Nenn-, 3h Zyklus	97 %
LSF EM 8000h Nenn-, 3h Zyklus	95 %
LSF EM 12kh Nenn-, 3h Zyklus	90 %
LSF EM 16kh Nenn-, 3h Zyklus	50 %

• Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	830 [CCT of 3000K]
Farbwiedergabeindex	82 Ra8
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	3000 K
Nennlichtstrom EM 25°C	1200 Lm
Lichtstrom nominal EM 25°C	1200 Lm
Nennlichtausbeute EM 25°C	67 Lm/W
LLMF EM 2000h Nenn-	92 %
LLMF EM 4000h Nenn-	87 %

LLMF EM 6000h Nenn-	84 %
LLMF EM 8000h Nenn-	81 %
LLMF EM 12000 h Nenn-	79 %
LLMF EM 16000h Nenn-	78 %
LLMF EM 20000h Nenn-	77 %
Designtemperatur	28 C
Farbkoordinate X	435 -
Farbkoordinate Y	400 -

• Elektrische Kenndaten

Lampenleistung	18 W
Lampenleistung EM 25°C,nominal	17 W
Lampen-Nennleistung EM 25°C	17.9 W
Lampenspannung EM 25°C	100 V
Lampenstrom EM 25°C	0.220 A
Dimmbar	Nein [Nein]

• Umwelteigenschaften

Energieeffizienzlabel (EEL)	B
Quecksilbergehalt	3.0 mg
Energieverbrauch kWh/1000h	22 kWh



MASTER PL-C Xtra 2P

• Produktabmessungen

Sockel - Sockel A - Abstand	109.7 (max) mm
Einschublänge B	128.0 (max) mm
Gesamtlänge C	150.4 (max) mm
Durchmesser D	27.1 (max) mm
Durchmesser D1	27.1 (max) mm

• Produktdaten

Bestellnummer	898951 70
Produktcode	871150089895170
Produktname	MASTER PL-C Xtra 18W/830/2P 1CT
Bestellbezeichnung	MASTER PL-C Xtra 18W/830/2P 1CT/5X10BOX

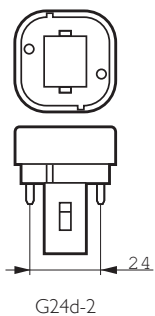
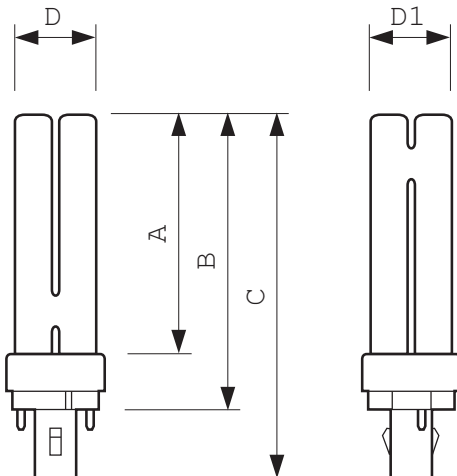
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	5X10CC
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	50
Barcode auf Verpackung (EAN1)	8711500898951
Barcode der Umverpackung (EAN2)	8711500898968
Barcode auf Umverpackung (EAN3)	8711500898975
12 NC	927906483014
ILCOS-Code	FSQ-18/30/1B-I-G24d=2
Nettogewicht pro Stück	57.800 gr

Hinweise

- Nur mit elektromagnetischem Vorschaltgerät verwenden

- Die lichttechnischen und elektrischen Eigenschaften der Lampe werden von den Betriebsbedingungen wie der Umgebungstemperatur und der Betriebsposition beeinflusst.

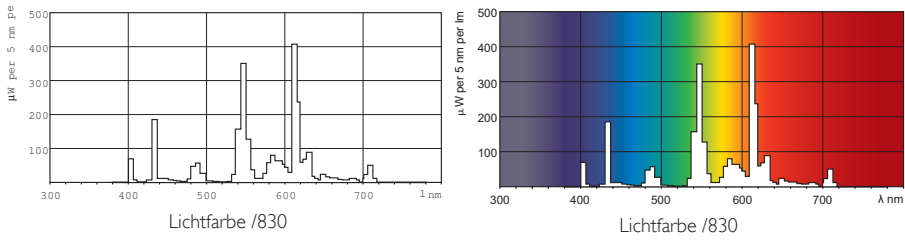
Abmessungsskizzen



MASTER PL-C Xtra 18W/830/2P 1CT

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)	D1 (Max)
PL-C Xtra 18W/830/2P	109.7	128.0	150.4	27.1	27.1

Photometrische Daten



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2014, April 17
Änderungen vorbehalten