



MASTER PL-C Xtra cu 2 pini

MASTER PL-C XTRA 18W/840/2P 1CT/5X10BOX

Aceasta este o lampă fluorescentă eficientă, compactă, utilizată în mod tipic în corpuri de iluminat cu distribuție inferioară pentru aplicații din magazine, industria hotelieră și birouri. În plus, lămpile MASTER PL-C Xtra asigură cheltuieli de exploatare semnificativ mai mici grație duratei de viață, mai mult decât dublă față de durata de viață a unei lămpi standard MASTER PL-C, precum și ratei foarte scăzute de defectare prematură. Tehnologia originală de punte inventată de Philips garantează funcționarea optimă în aplicație, permițând un flux luminos și o eficacitate mai mari decât ale tehnologiei de curbare. Varianta cu 2 pini este proiectată pentru funcționare cu balast electromagnetic și este furnizată cu o bază de lampă de tip cuplare/decuplare.

Warnings and safety

- A se folosi exclusiv cu echipament de control electromagnetic
- Caracteristicile tehnice și electrice ale luminii lămpii sunt influențate de condițiile de funcționare, cum ar fi temperatura ambientală a lămpii și poziția de funcționare
- Reglarea intensității luminoase nu este posibilă
- Este foarte improbabil ca o lampă care se sparge să vă afecteze în vreun fel sănătatea. Dacă o lampă se sparge, aerisiți încăperea timp de 30 de minute și eliminați bucățile de lampă, preferabil cu mănuși. Puneți bucățile de lampă într-o pungă din plastic sigilată și predați punga la unitățile locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Nu folosiți un aspirator.

Catalog de date

General information	
Baza elementului de fixare	G24D-2 [G24d-2]
Light technical	
Cod culoare	840 [CCT of 4000K]
Flux luminos	1.200 lm

Denumirea culorii	Alb rece (CW)
Temperatură de culoare corelată (nom.)	4000 K
Randament luminos (nominal) (nom.)	67 lm/W
Indice de redare a culorilor (IRC)	82

MASTER PL-C Xtra cu 2 pini

Operating and electrical

Consum de energie	17,9 W
Curent lampă (nom.)	0,220 A

Controls and dimming

Cu reglarea intensității luminoase	Nu
------------------------------------	----

Approval and application

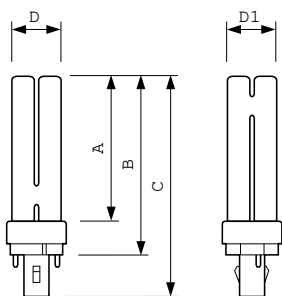
Conținut de mercur (Hg) (nom.)	3,0 mg
Consum de energie kWh/1000 h	22 kWh

Product data

Full EOC	871150095030770
----------	-----------------

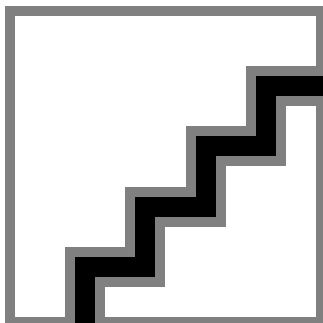
Nume comandă produs	MASTER PL-C Xtra 18W/840/2P 1CT/5X10BOX
Cod de comandă	95030770
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	50
Număr material (12NC)	927906484014
Numele complet al produsului	MASTER PL-C XTRA 18W/840/2P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC – Cutie	8711500950321

Cote



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C Xtra 18W/840/2P 1CT/5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	109,7 mm	128,0 mm	150,4 mm

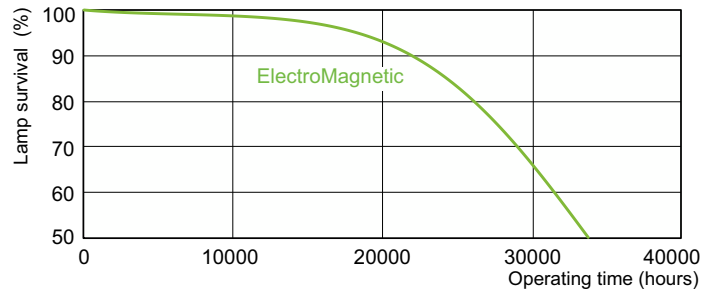
Date fotometrice



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

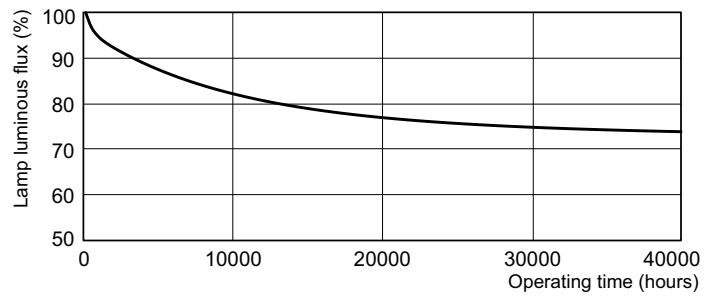
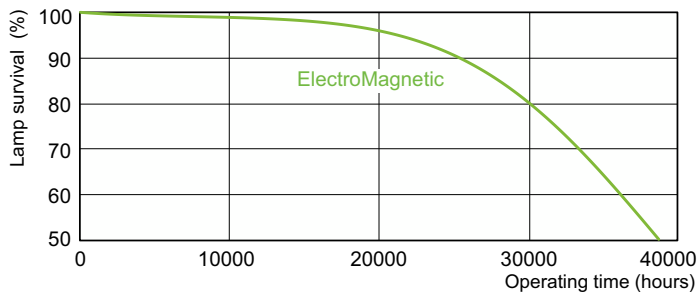
MASTER PL-C Xtra cu 2 pini

Durată de viață



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

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



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

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

