



MASTER PL-T TOP 4 Pin

MASTER PL-T TOP 57W/830/4P 1CT/5X10CC

A MASTER PL-T TOP egy magas hatásfokú, kompakt fénycső, amely elsősorban általános mennyezeti világításra használható nagyobb fényerőt igénylő kereskedelmi, vendéglátóipari és irodai alkalmazások esetén. A Philips amalgámtechnológiája optimális teljesítményt garantál széles hőmérséklet-tartományt felölelő alkalmazásoknál, számottevően megnövelt fényáram-kibocsátás és hatásfok mellett. A 4 érintkezős változat kialakítása lehetővé teszi elektronikus szerelvények használatát is, és gyorscsatlakozós lámpaaljzattal készül.

Figyelmeztetések és biztonság

- A lámpa fényének technikai és elektromos jellemzőit a működési körülmények, például a lámpa környezeti hőmérséklete és működési pozíciója, illetve a hozzá kapcsolódó magas frekvenciás kapcsolóberendezés is befolyásolja.
- A gyakori kapcsolgatás és a nem megfelelően előmelegített elektródok csökkentik a fénycső élettartamát.
- Nagyon valószínűtlen, hogy a lámpa összetörése hatással lenne az Ön egészségére. Ha eltörik egy lámpa, szellőztesse a szobát 30 percig, majd lehetőleg kesztyűben szedje össze a darabokat. A törött lámpát zárt műanyag zacskóban adja le újrahasznosításra a helyi hulladékudvarban. Ne használjon porszívót!

Termék adatok

Általános információ	
Fejelés	GX24Q-5 [GX24q-5]
Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig, előmelegítés (névleges)	13000 h
LSF előmelegítés 2000 óra névleges	99 %
LSF előmelegítés 4000 óra névleges	98 %
LSF előmelegítés 6000 óra névleges	97 %
LSF előmelegítés 8000 óra névleges	90 %

Technikai adatok	
Szinkód	830 [3000 K korrelált színhőmérséklet]
Fényáram (névleges)	4300 lm
Fényáram (névleges) (névleges)	3900 lm
Színmegjelölés	meleg fehér (WW)
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	3000 K
Fényhasznosítás (névleges) (minimum)	76 lm/W
Színvisszaadási index (névleges)	>80
LLMF 2000 óra névleges	92 %

MASTER PL-T TOP 4 Pin

LLMF 4000 óra néveleges	88 %
LLMF 6000 óra néveleges	85 %
LLMF 8000 óra néveleges	84 %
LLMF 12000 óra néveleges	81 %

Működtetés és elektronika

Teljesítmény (névleges) (névleges)	51,0 W
Fényforrás árama (névleges)	0,320 A

Hőmérséklet

Tervezési hőmérséklet (névleges)	28 °C
----------------------------------	-------

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Igen
---------------	------

Mechanika és tokozás

A foglalat adatai	4P
-------------------	----

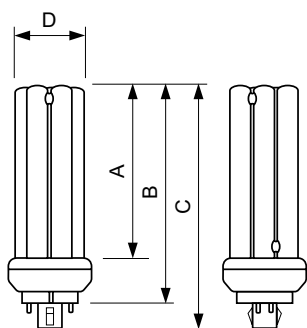
Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiatakarékosági címke (EEL)	A
Higanytartalom (Hg) (névleges)	1,4 mg
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	56 kWh

Termékadatok

Teljes termékkód	871150061022570
A termék megrendelési neve	MASTER PL-T TOP 57W/830/4P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC - termék	8711500610225
Rendelési kód	61022570
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	50
SAP anyag	927912483069
Nettó tömeg (darab)	101,000 g
ILCOS-kód	FSM6H-57/30/1B-L/P-GX24q=5

Méretezett rajza

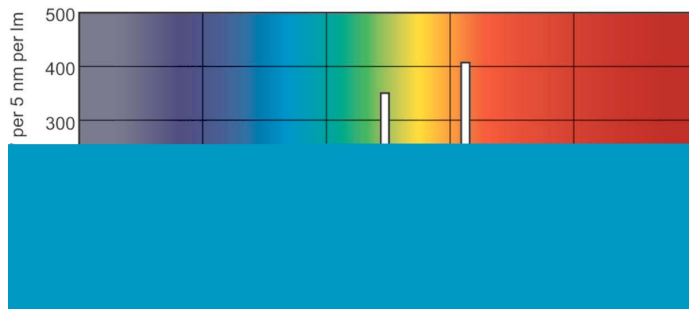


PL-T TOP 57W/830/4P A

Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T TOP 57W/830/4P 1CT/ 5X10BOX	41 mm	157,7 mm	182,0 mm	197,7 mm

Fotometriai adatok

φ 500

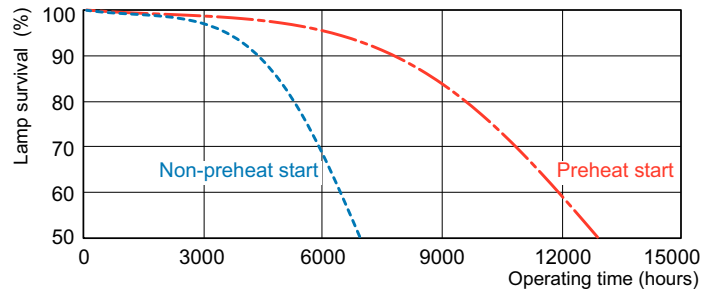


Fényszín /830

Fényszín /830

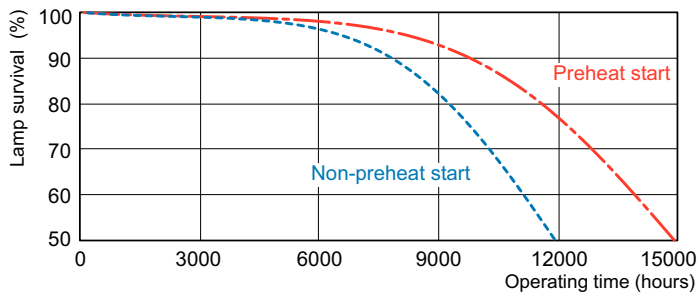
MASTER PL-T TOP 4 Pin

Élettartam



LDLM_PLTTOP4P_0001-Lumen maintenance diagram

LDLE_PLTTOP4P_0001-Life expectancy diagram



LDLE_PLTTOP4P_0002-Life expectancy diagram

