

MASTER LEDtube EM/ Mains

MASTER LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8

A Philips MASTER LEDtube a LED-es fényforrást hagyományos, fénycső formájú kivitelben biztosítja. Egyedi formaterve tökéletesen egységes megjelenést biztosít, így nem különböztethető meg a hagyományos fénycsöves megoldásoktól. Azoknak, akik az ár-érték arányt tartják fontosnak, korlátozott költségvetéssel rendelkeznek, és a fényforrás cserével jobb fényerőt és élettartamot szeretnének kapni.

Figyelmeztetések és biztonság

• -

Termék adatok

Általános információ		Működtetés és elektronika	
Fejelés - foglalat	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Színvisszaadási index (CRI)	83
Névleges élettartam	50 000 h	Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges)	70 %
Kapcsolási ciklus	200 000	Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Lighting Technology	LED	Bemeneti frekvencia	50–60 Hz
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen	Teljesítményfelvétel	16,5 W
Technikai adatok		Fényforrás árama (max)	85 mA
Színkód	840 [CCT of 4000K]	Fényforrás árama (minimum)	65 mA
Sugárzási szög (névleges)	240 fok	Indulási idő (névleges)	0,5 s
Fényáram	2 100 lm	Felfutási idő 60%-os fényáramig	0,5 s
Színmegjelölés	Hideg fehér (CW)	Teljesítménytényező (tört)	0,9
Korrelált színhőmérséklet (névl.)	4000 K	Feszültség (névleges)	220–240 V
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	127,00 lm/W		
Színkonzisztencia	<6		

MASTER LEDtube EM/Mains

Hőmérséklet

Környezetihőmérséklet-tartomány	-20 és 45 °C között
A foglalat hőmérséklete, maximum (névleges)	55 °C

Vezérlők és fényerő-szabályozás

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

Mechanika és tokozás

Fényforrás anyaga	Üveg
Fényforrásbúra formája	Cső, két végén fejtelt

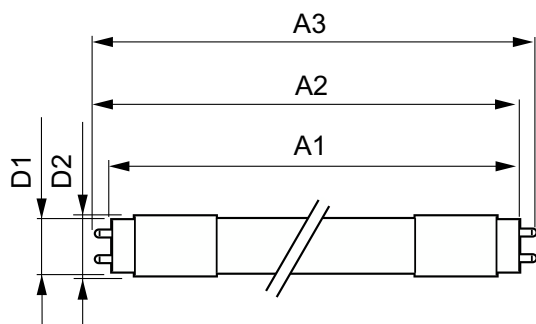
Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiatakarékos termék	Igen
Jóváhagyási jelzések	CE jelölés Megfelel az RoHS irányelvnek KEMA Keur tanúsítvány
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	17 kWh

Termékadatok

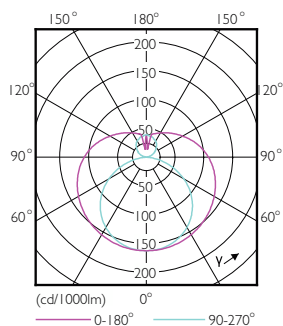
A termék megrendelési neve	MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8
Teljes terméknév	MASTER LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8
Full EOC	871869680602900
Rendelési kód	80602900
Cikkszám (12NC)	929001878502
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8718696806029
Számláló – csomag külső dobozonként	10
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8718696806036

Méretezett rajza

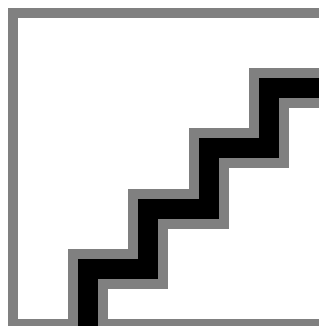


Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8	25,8 mm	28 mm	1 199,4 mm	1 206,5 mm	1 213,6 mm

Fotometriai adatok



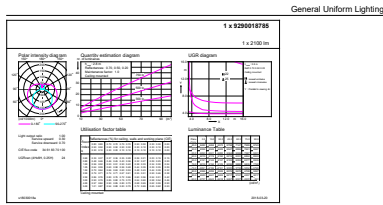
Light Distribution Diagram - MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8

MASTER LEDtube EM/Mains

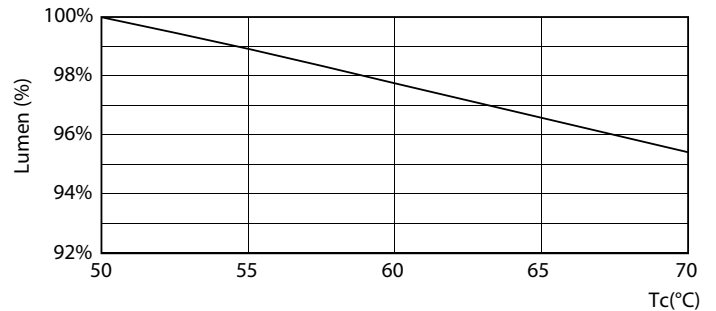
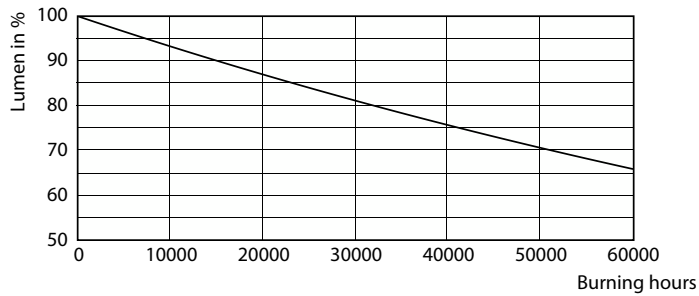
Fotometriai adatok



Katalux Photonics 4.5 Philips Lighting B.V. Page 1/1

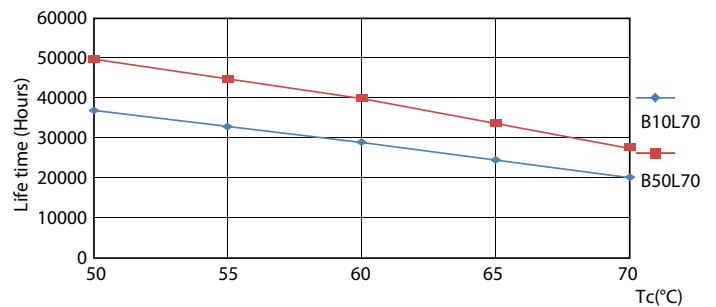
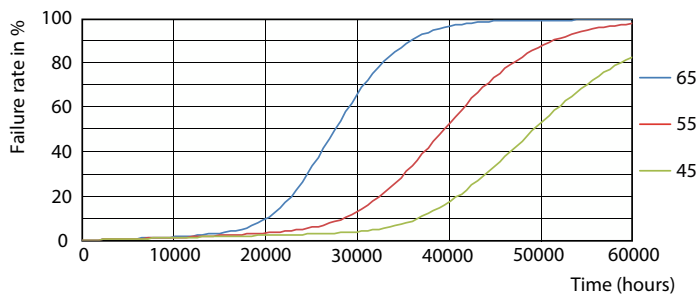
General uniform lighting - MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8

Élettartam



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8

Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8

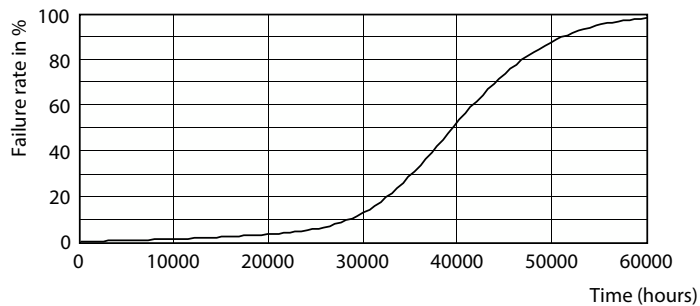


Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8

Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8

MASTER LEDtube EM/Mains

Élettartam



Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8

