



MASTER LEDtube Mains T5



MASTER LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5

Az új Philips Master LEDtube Mains T5 egyszerű világítástechnikai megoldást kínál. Az előtét többé nem korlátozza többé: egyedi kialakítása révén a Philips MASTER LEDtube Mains T5 beszerelhető az elektromos hálózatról üzemelő lámpatestekbe. Ennél egyszerűbb már nem is lehetne! A teljesen biztonságos, megbízható és könnyen üzembe helyezhető Philips MASTER LEDtube Mains T5 a hagyományos fénycsövek ideális alternatívája az élettartamra vetített érték, a jelentős energiamegtakarítás és az alacsony karbantartási költségek előnyével.

Termék adatok

Általános információ	
Fejelés - foglalat	G5
Névleges élettartam	50 000 h
Kapcsolási ciklus	200 000
Lighting Technology	LED
Fényárammérési referencia	Sphere
CE jelölés	Igen
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen

Technikai adatok	
Színkód	865 [CCT of 6500K]
Sugárzási szög (névleges)	200 fok
Fényáram	3 900 lm
Színmegjelölés	Hideg nappali fény
Korrelált színhőmérséklet (névl.)	6500 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	150 lm/W
Színkonzisztencia	<6
Színvisszaadási index (CRI)	80

Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges)	70 %
Villogás (PstLM)	1
Stroboszkóp hatás (SVM)	0,4
Photobiological safety according to EN 62471	RG0

Működtetés és elektronika

Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Bemeneti frekvencia	50–60 Hz
Teljesítményfelvétel	26 W
Fényforrás árama (névleges)	125 mA
Indulási idő (névleges)	0,5 s
Felfutási idő 60%-os fényáramig	0.5 s
Teljesítménytényező (tört)	0.92
Feszültség (névleges)	220–240 V
LED alternative to fluorescent lamp power	54 W
Induló áramlökés a hálózaton	20

MASTER LEDtube Mains T5

Fényforrások maximális száma a miniatűr megszakítón (B típus, 10A) – Hálózati	31
Max. lámpa sz. 10A típusú MCB B-n – EM előtét komp. nélkül. Sapka.	-
Max. lámpa sz. MCB B típusú 10A – EM előtét komp. Sapka.	-
Fényforrások maximális száma a miniatűr megszakítón (B típus, 16A) – Hálózati	50
Max. lámpa sz. 16A típusú MCB B-n – EM előtét komp. nélkül. Sapka.	-
Max. lámpa sz. MCB B típusú 16A – EM előtét komp. Sapka.	-
Előtét-kompatibilitás	Hálózat

Hőmérséklet

Környezeti hőmérséklet-tartomány	-20 – +45 °C
A foglalat hőmérséklete, maximum (névleges)	65 °C

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Nem
---------------	-----

Mechanika és tokozás

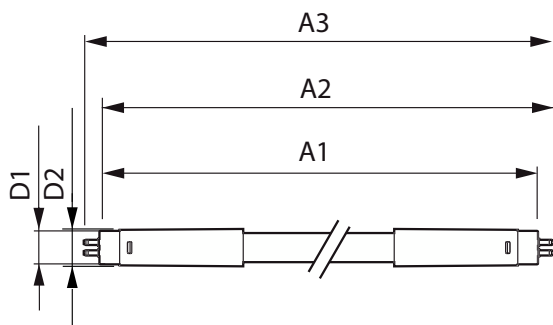
Fényforrás kialakítása	Matt
Fényforrás anyaga	Üveg
Fényforrásbúra formája	T5

Tanúsítvány és alkalmazási területek	
Energiatékony osztály	D
Energiatakarékos termék	Igen
Jóváhagyási jelzések	Megfelel az RoHS irányelvnek TUV CE jelölés KEMA Keur tanúsítvány
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	26 kWh
EPREL-regisztrációs szám	1476414

Termékadatok

A termék megrendelési neve	MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5
Teljes terméknév	MASTER LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5
Full EOC	871869681925800
Rendelési kód	81925800
Cikkszám (12NC)	929001908702
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8718696819258
Számláló – csomag külső dobozonként	10
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8718696819265

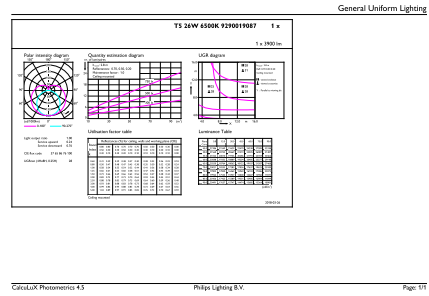
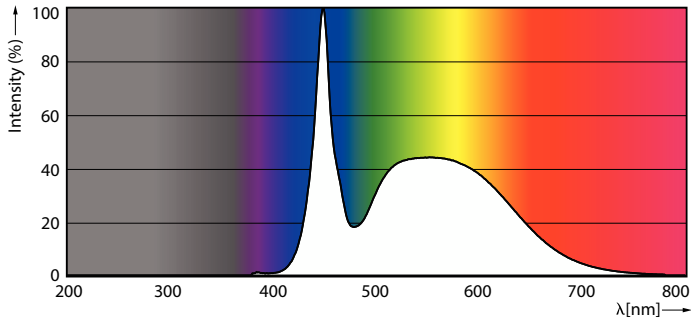
Méretezett rajza



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5	15,5 mm	17,1 mm	1149 mm	1156 mm	1163 mm

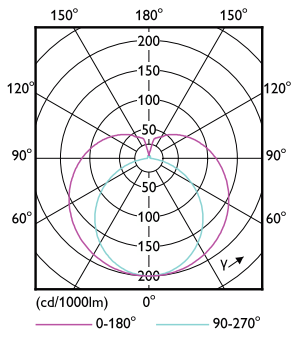
MASTER LEDtube Mains T5

Fotometriai adatok



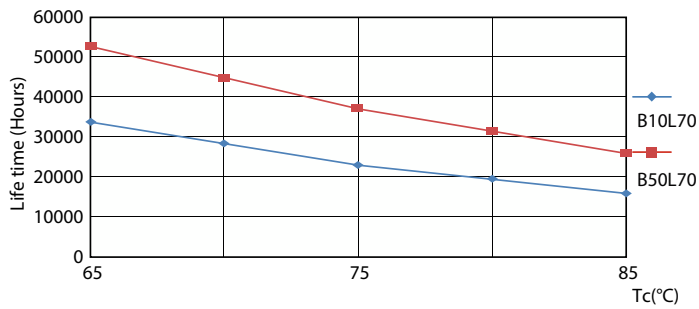
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5

General uniform lighting - MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5

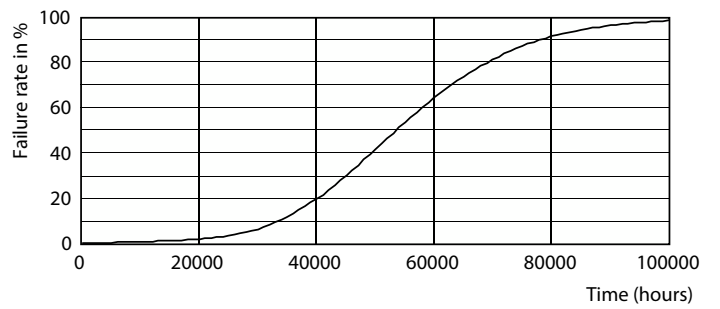


Light Distribution Diagram - MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5

Élettartam



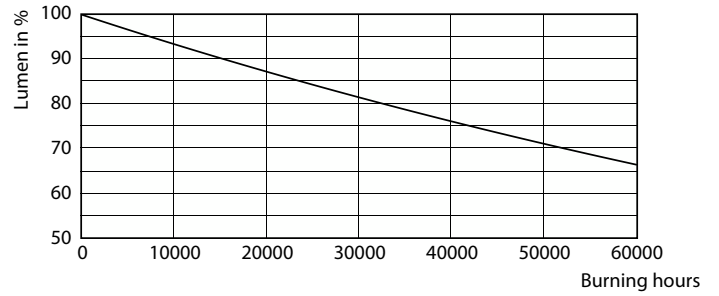
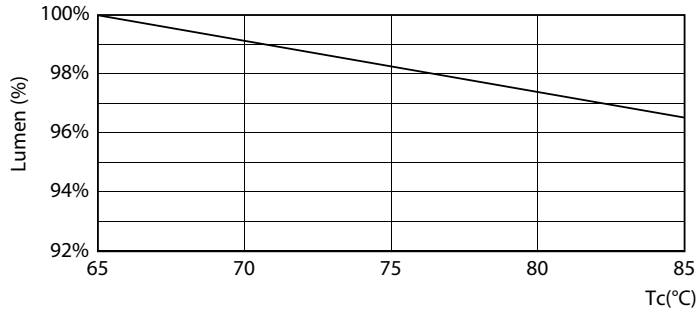
Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5



Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5

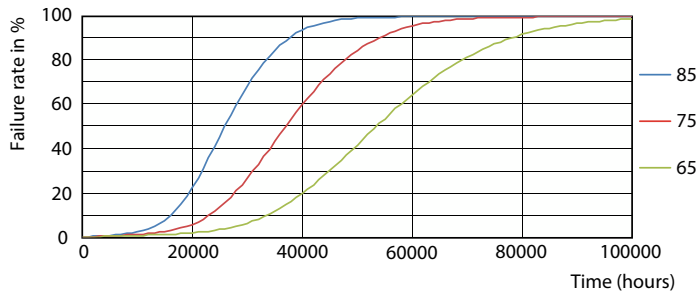
MASTER LEDtube Mains T5

Élettartam



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5

Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5



Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5

