



MASTER LEDtube Mains T5

MAS LEDtube 1200mm HO 26W 830 T5

Nové světelné zdroje Philips Master LEDtube Mains T5 přinášejí do vašeho projektu osvětlení jednoduchost. Už nemusíte věnovat pozornost technologii předřadníku. Díky jedinečnému designu se Philips MASTER LEDtube Mains T5 instalují do svítidel se síťovým napájením. Tak je to jednoduché! Trubice Philips MASTER LEDtube Mains T5 jsou dokonale bezpečné, spolehlivé a jejich montáž je jednoduchá. Díky tomu představují ideální alternativu pro standardní zářivky, která maximalizuje hodnotu po dobu životnosti díky vysokým úsporám energie a nižším nákladům na údržbu.

Údaje o produktu

General Information	
Patice	G5 [G5]
Jmenovitá životnost (jmen.)	50000 h
Cyklus přepínání	200 000x
B50L70	50000 h

Light Technical	
Kód barvy	830 [CCT: 3000 K]
Vyzařovací úhel (jmen.)	200 °
Světelný tok (jmen.)	3600 lm
Světelný tok (jmen.) (nom.)	3600 lm
Jmenovitý vyzařovací úhel	200 °
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	3000 K
Konzistence barev	<6
Index barevného podání (jmen.)	80

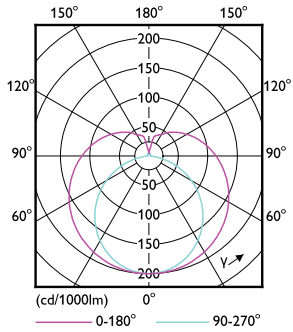
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %
--	------

Operating and Electrical	
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	26 W
Proud zdroje (jmen.)	150 mA
Doba spuštění (jmen.)	0,5 s
Doba zahřátí na 60 % světla (jmen.)	0,5 s
Účinnost (jmen.)	0,9
Napětí (jmen.)	220-240 V

Temperature	
Okolní teplota (max.)	45 °C
Okolní teplota (min.)	-20 °C
Teplota skladování (max.)	65 °C
Teplota skladování (min.)	-40 °C

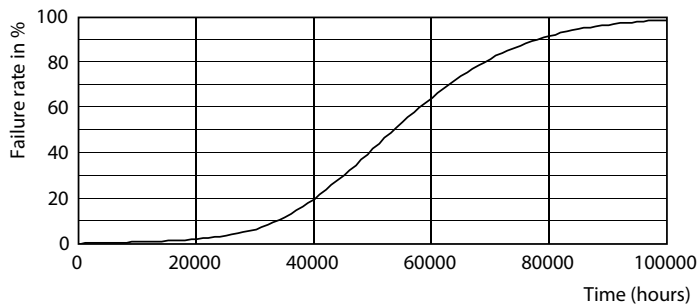
MASTER LEDtube Mains T5

Fotometrické údaje

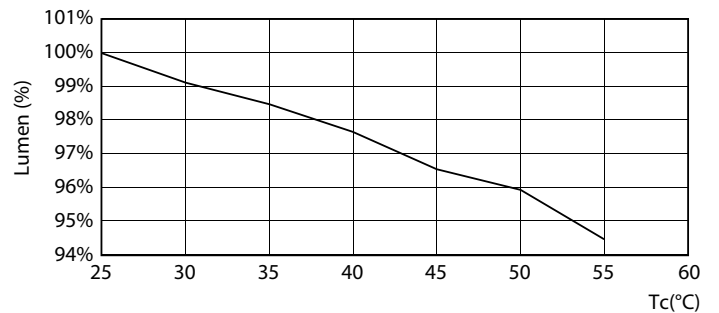


26W G5 830 3000K

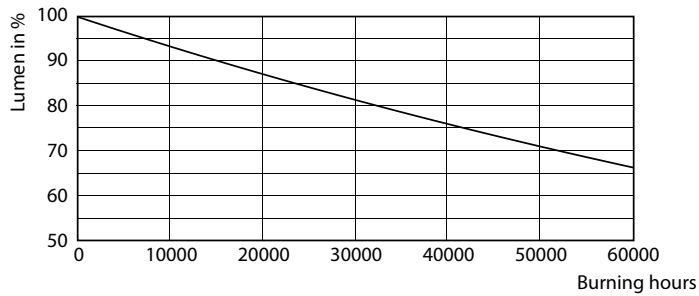
Životnost



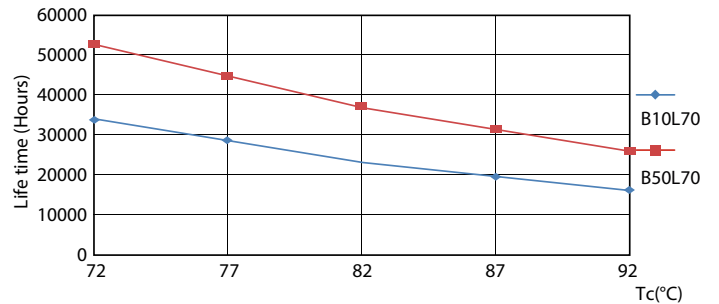
26W G5



26W G5



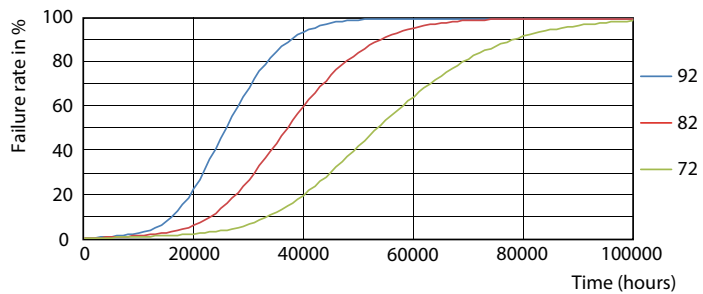
26W G5



26W G5

MASTER LEDtube Mains T5

Životnost



26W G5

