



Other LEDtube

LED 4.5W 500mm S14D WW ND 1CT/4

A Philips LEDtube a LED fényforrást hagyományos, fénycsöves formájú kivitelben biztosítja. Ideális megoldás az általános világítási alkalmazások továbbfejlesztéséhez: megfelel az alapvető világítástechnikai követelményeknek, jelentős energiamegtakarítást kínál és környezetbarát.

Termék adatok

Általános információ	
Fejlesztés - foglalat	S14D [S14d]
Névleges élettartam	15 000 h
Kapcsolási ciklus	50 000
Névleges élettartam (óra)	15 000 h
Lighting Technology	LED
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen
Technikai adatok	
Színkód	827 [CCT of 2700K]
Sugárzási szög (névleges)	140 fok
Fényáram	375 lm
Színmegjelölés	Meleg fehér (WW)
Korrelált színhőmérséklet (névl.)	2700 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	83,33 lm/W
Színkonzisztencia	<6
Színvisszaadási index (CRI)	83
Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges)	70 %
Működtetés és elektronika	
Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Bemeneti frekvencia	50–60 Hz

Teljesítményfelvétel	4,5 W
Indulási idő (névleges)	0,5 s
Felfutási idő 60%-os fényáramig	0.5 s
Teljesítménytényező (tört)	0.4
Feszültség (névleges)	220-240 V

Hőmérséklet

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

Vezérlők és fényerő-szabályozás

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

Mechanika és tokozás

Fényforrás kialakítása	Matt
Fényforrásbúra formája	Cső, két végén fejelet

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiatakarékos termék	Igen
Megfelel kiemelő világításhoz	Nem
Jóváhagyási jelzések	CE jelölés Megfelel az RoHS irányelvnek KEMA Keur tanúsítvány

Other LEDtube

