

Światłówka LINIO LED T8 9W, 1125 lm

Kod Elektriiko: 83159



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **9W**
- Trzonek **G13**
- Strumień świetlny lampy [lm] **1125 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Napięcie [V] **180-265V**
- Moc **9W**
- Trzonek **G13**
- Strumień świetlny lampy [lm] **1125 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Napięcie [V] **180-265V**

Światłówki liniowe LED do pracy ciągłej.

Światłówka LED, zamiennik tradycyjnych świetlówek na trzonek T8 i T10, zapewnia nominalną jasność przy znacznie mniejszej mocy pobieranej z sieci w stosunku do tradycyjnych źródeł fluorescencyjnych. Nadaje się do współpracy z czujnikami ruchu i zapewnia wieloletnią eksploatację. Mleczny dyfuzor wysokiej jakości eliminuje efekt olśnienia. Kąt rozsyłu światłówki LED - 300 stopni.

PARAMETRY WSPÓLNE

- zasilanie 180-265V 50Hz
- barwa światła 4000K
- kąt świecenia 300o
- trwałość źródła LED 30.000h
- liczba cykli włącz/wyłącz 10.000
- złącze G13
- zamiennik świetlówki fluorescencyjnejT8
- zasilanie jednostronne
- współczynnik oddawania barw $Ra \geq 80$
- bez obrotowego trzonka
- korpus szklany
- temperatura pracy od -20 stopni do 40 stopni C