

26063 T8 LED GLASSv3 9W-CW

LED fényforrás

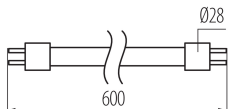
5905339260635

up to

150 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



T8 LED GLASSv3 9W



A Kanlux T8 LED GLASS egy ismert és bevált fénycső széria, amely opál üveg testbe zárt magas hatékonyságú SMD LED diódákból áll. A T8 LED GLASSv3 fényorrást kiváló minőségű kivitelezés és a legjobb minőségű alkatrészek jellemzik.

A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

Használt világítástechnológia: LED

Nem irányított vagy irányított fényű: NDLS

Hálózati vagy nem hálózati: MLS

Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem

Állítható színű fényforrás: nem

Nagy fényűrűségű fényforrás: nem

Vakításgátló: nem

Szabályozható: nem

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: fehér

Fényerőszabályozható: nem

T8 LED fénycsövek tápellátása: egyoldalas

Szélesség [mm]: 28

Magasság [mm]: 600

Mélység [mm]: 28

Átmérő [mm]: 28

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Névleges áramérték [mA]: 41

Névleges teljesítmény [W]: 9

Teljes mért fényáram [lm]: 1260

Névleges sugárzási szög [°]: 250

Búra anyaga: üveg

Fényforrások: T8 LED

Dióda típusa: LED SMD

Fényforrás színe: hideg fehér

Foglalat: G13

Fényforrás névleges élettartama [h]: 25000

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 15000

Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [°C]: -10÷40

Fényforrás alakja: linear

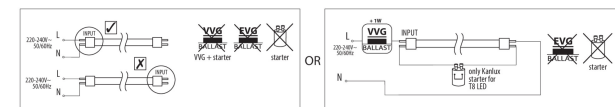
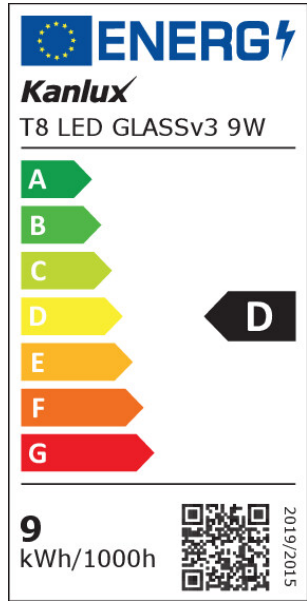
Egyéb információk: Fényforrások (LS)

Higanytartalom: nem

Pót LED fénycső gyűjtő: a készlet nem tartalmazza

26063 T8 LED GLASSv3 9W-CW

LED fényforrás



PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 9

Energiahatékonysági osztály: D

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 1260

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: gömb (360°)

A korrelált színhőmérséklet [K]: 6500

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 9

Fényforrás magassága [mm]: 600

Fényforrás szélessége [mm]: 28

Fényforrás mélysége [mm]: 28

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.313

Színkoordináták (y): 0.337

Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 85

R9 színvisszaadási index értéke: 17

Élettartam-tényező: ≥ 0.9

Fényáram-stabilitási tényező: 0.96

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI NAPAJANE IZ MREŽE:

Współczynnik przesuwu fazowego ($\cos \phi$): 0.9

A LED-fényforrás helyettesít egy beépített előtét nélküli, meghatározott teljesítményű fénycsövet: nem vonatkozik

Villogás mértéke (Pst LM): 1,0

Stroboszkópos hatás mértéke (SVM): 0.4

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 25

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 25

Nettó egység súly [g]: 116

Súly [g]: 166

Egységcsomagolás hossza [cm]: 65

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 3

Egységcsomagolás magassága [cm]: 3

Doboz súly [kg]: 4.15

Karton szélessége [cm]: 19.5

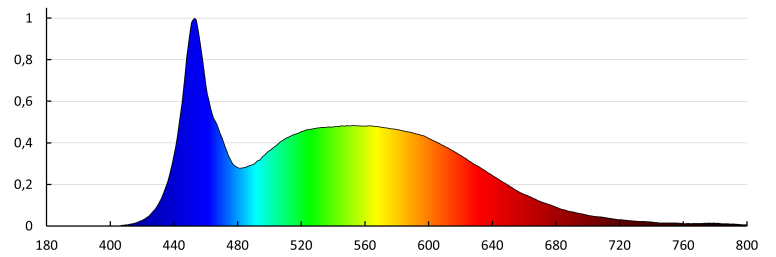
Doboz magassága [cm]: 19

Doboz hossza [cm]: 69

Karton térfogata [m³]: 0.025565

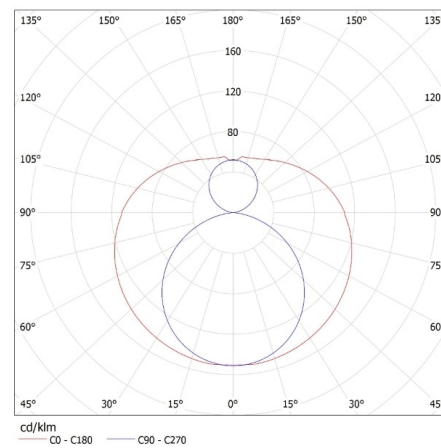
26063 T8 LED GLASSv3 9W-CW

LED fényforrás



KANLUX S.A. (kat 26063) T8 LED GLASSv3 9W-CW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 26063) T8 LED GLASSv3 9W-CW
Lamps: 1 x T8 LED GLASSv3 9W-CW



TARTOZÉKOK

26069

T8 LED STARTER

Replacement LED light
switch (26069)

