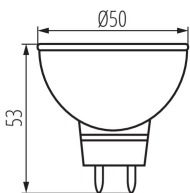


22706 TOMI LED7W MR16-WW

LED fényforrás

5905339227065



A Kanlux TOMI LED egy klasszikus megjelenésű MR16 típusú LED-es fényforrás. A Kanlux TOMI LED fényforrásokban hibrid hűtőborda konstrukciót alkalmaztunk (termo műanyag + alumínium betét), minek köszönhetően kimagaslóan jó hőelvezetéssel rendelkeznek, a fényforrás élettartama pedig eléri a 25.000 órát. A matt lencse egyenletesen fényszórást biztosít 120° szögben.

A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

Használt világítástechnológia: LED

Nem irányított vagy irányított fényű: DLS

Hálózati vagy nem hálózati: NMLS

Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem

Állítható színű fényforrás: nem

Nagy fénysűrűségű fényforrás: nem

Vakításgátló: nem

Szabályozható: nem

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: fehér

Fényerőszabályozható: nem

Szélesség [mm]: 50

Magasság [mm]: 53

Mélység [mm]: 50

Átmérő [mm]: 50

Higanytartalom: nem

Névleges feszültség [V]: 12 AC 50/60Hz; 12 DC

Névleges áramérték [mA]: DC 580 / AC 850

Névleges teljesítmény [W]: 7

Teljes mért fényáram [lm]: 570

Névleges sugárzási szög [°]: 120

Búra anyaga: műanyag

Fényforrások: MR16

Dióda típusa: LED SMD

Fényforrás színe: meleg fehér

Foglalat : Gx5,3

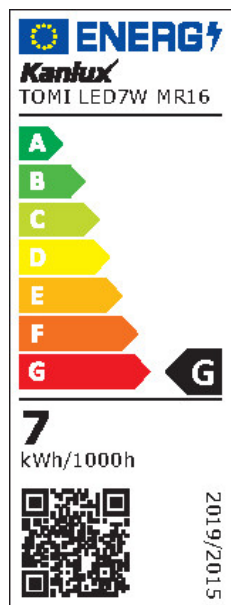
Fényforrás névleges élettartama [h]: 25000

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥15000

Fényforrás alakja: spot

22706 TOMI LED7W MR16-WW

LED fényforrás



PARAMETRI ZA USMJerENE IZVORE SVJETLOSTI:

Fényerősség csúcserőteke [cd]: 225

Fénynyílásszög [°]: 120

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban
Pon [W]: 8

Energiahatékonysági osztály: G

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 470

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: széles kúp
(120°)

A korrelált színhőmérséklet [K]: 3000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon
[W]: 7

Fényforrás magassága [mm]: 53

Fényforrás szélessége [mm]: 50

Fényforrás mélysége [mm]: 50

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.44

Színkoordináták (y): 0.403

Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 35

R9 színvisszaadási index értéke: 8

Élettartam-tényező: ≥ 0.9

Fényáram-stabilitási tényező: 0.96

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI NAPAJANE IZ MREZE:

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

Villogás mértéke (Pst LM): $\leq 1,0$

Stroboszkópos hatás mértéke (SVM): $\leq 0,4$

LOGISZTIKAI ADATOK:

Csomagolás típusa: 10

Darabszám közbenső csomagolásban: 10

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 100

Nettó egység súly [g]: 54

Súly [g]: 66.2

Egységcsomagolás hossza [cm]: 5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 5.5

Doboz súlya [kg]: 6.62

Karton szélessége [cm]: 28

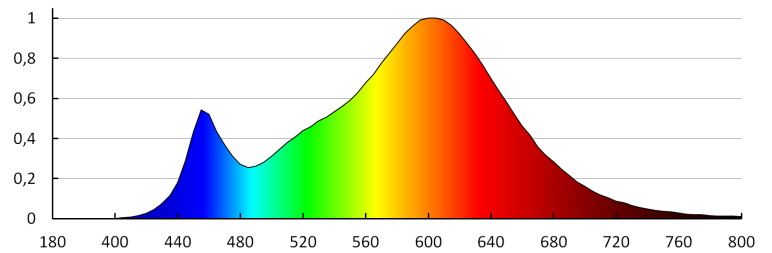
Doboz magassága [cm]: 15

Doboz hossza [cm]: 54

Karton térfogata [m³]: 0.02268

22706 TOMI LED7W MR16-WW

LED fényforrás



KANLUX S.A. (kat 22706) TOMI LED7W MR16-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22706) TOMI LED7W MR16-WW
Lamps: 1 x TOMI LED7W MR16-WW

