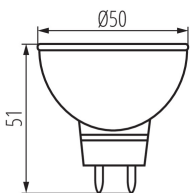


22705 TOMI LED5W MR16-CW

LED fényforrás

5905339227058



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:

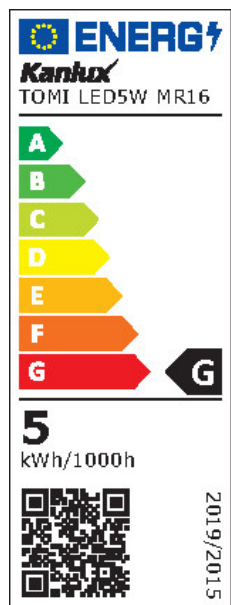
Használt világítástechnológia: LED
Nem irányított vagy irányított fényű: DLS
Hálózati vagy nem hálózati: NMLS
Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem
Állítható színű fényforrás: nem
Nagy fénysűrűségű fényforrás: nem
Vakításgátló: nem
Szabályozható: nem

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: fehér
Fényerőszabályozható: nem
Szélesség [mm]: 50
Magasság [mm]: 51
Mélység [mm]: 50
Átmérő [mm]: 50
Higanytartalom: nem
Névleges feszültség [V]: 12 AC 50/60Hz; 12 DC
Névleges áramérték [mA]: DC 415 / AC 520
Névleges teljesítmény [W]: 5
Teljes mért fényáram [lm]: 390
Névleges sugárzási szög [°]: 120
Búra anyaga: műanyag
Fényforrások: MR16
Dióda típusa: LED SMD
Fényforrás színe: hideg fehér
Foglalat : Gx5,3
Fényforrás névleges élettartama [h]: 25000
Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥15000
Fényforrás alakja: spot

22705 TOMI LED5W MR16-CW

LED fényforrás



PARAMETRI ZA USMJerENE IZVORE SVJETLOSTI:

Fényerősség csúcserő $[cd]$: 150

Fénynyílásszög $[^\circ]$: 120

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban
Pon $[W]$: 6

Energiahatékonysági osztály: G

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} $[lm]$: 310

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

A korrelált színhőmérséklet $[K]$: 5300

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon
 $[W]$: 5

Fényforrás magassága $[mm]$: 51

Fényforrás szélessége $[mm]$: 50

Fényforrás mélysége $[mm]$: 50

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.333

Színkoordináták (y): 0.34

Egyenértékű teljesítményre való utalás $[W]$: 27

R9 színvisszaadási index értéke: 17

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 $[g]$: 44

Súly $[g]$: 62.2

Egységcsomagolás hossza $[cm]$: 5

Egységcsomagolás szélessége $[cm]$: 5

Egységcsomagolás magassága $[cm]$: 5.5

Doboz súlya $[kg]$: 6.22

Karton szélessége $[cm]$: 28

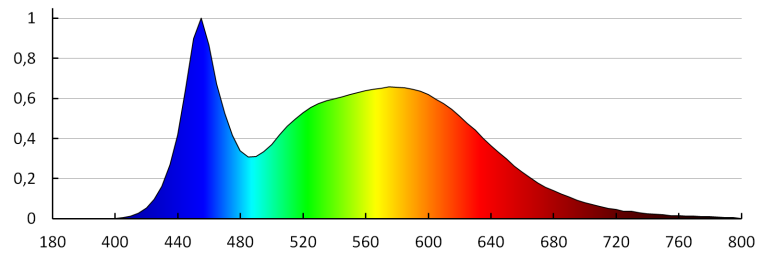
Doboz magassága $[cm]$: 15

Doboz hossza $[cm]$: 54

Karton térfogata $[m^3]$: 0.02268

22705 TOMI LED5W MR16-CW

LED fényforrás



KANLUX S.A. (kat 22705) TOMI LED5W MR16-CW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22705) TOMI LED5W MR16-CW
Lamps: 1 x TOMI LED5W MR16-CW

