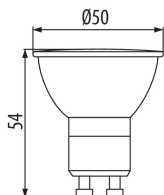


31228 GU10 2,7W-NW LED

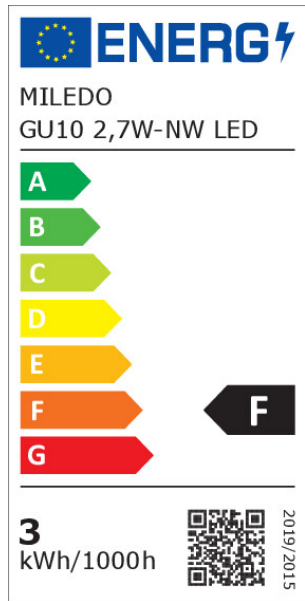
LED fényforrás

8595665312282

**A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:****Használt világítástechnológia:** LED**Nem irányított vagy irányított fényű:** DLS**Hálózati vagy nem hálózati:** MLS**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]:** 54**Mélység [mm]:** 50**Átmérő [mm]:** 50**Névleges feszültség [V]:** 220-240 AC**Névleges frekvencia [Hz]:** 50**Névleges áramérték [mA]:** 23**Névleges teljesítmény [W]:** 2,7**Teljes mért fényáram [lm]:** 240**Névleges sugárzási szög [°]:** 100**Anyag:** műanyag**Búra anyaga:** műanyag**Fényforrások:** PAR16**Dióda típusa:** LED SMD**Fényforrás színe:** fehér**Foglalat:** GU10**Fényforrás névleges élettartama [h]:** 15000**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:** ≥ 15000 **Fényforrás alakja:** spot**Egyéb információk:** Fényforrások (LS)**Higanytartalom:** nem**PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:****Fényerősség csúcserőteke [cd]:** 205**Fénynyílásszög [°]:** 100**PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:****Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]:** 3**Energiahatékonysági osztály:** F

31228 GU10 2,7W-NW LED

LED fényforrás



Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 220

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: w szerokim stożku (120°)

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban P_{on} [W]: 2,7

Fényforrás magassága [mm]: 54

Fényforrás szélessége [mm]: 50

Fényforrás mélysége [mm]: 50

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0,38

Színkoordináták (y): 0,38

Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 25

R9 színvisszaadási index értéke: 12

Élettartam-tényező: 0,9

Fényáram-stabilitási tényező: 0,93

**PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI
NAPAJANE IZ MREŽE:**

Współczynnik przesuwu fazowego ($\cos \varphi_1$): 0,5

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:

Csomagolás típusa: 10

Darabszám közbenső csomagolásban: 10

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 200

Nettó egységsúly [g]: 16

Súly [g]: 26.8

Egységcsomagolás hossza [cm]: 5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 6.5

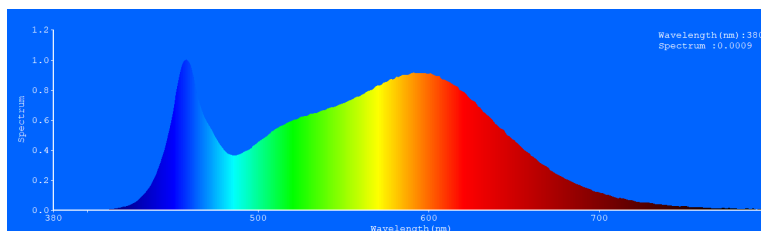
Doboz súlya [kg]: 5.36

Karton szélessége [cm]: 28

Doboz magassága [cm]: 28

Doboz hossza [cm]: 54

Karton térfogata [m³]: 0.042336



Létrehozás dátuma: 22.08.2023, 15:57

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek. Fotometria: adott termék vizsgálatokor elért eredmények.

31228 GU10 2,7W-NW LED

LED fényforrás