

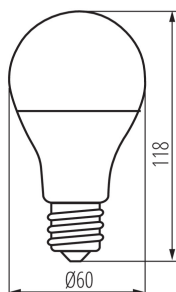
33642 S A60 11,5WE27 RGB CCT

LED fényforrás

5905339336422



Amazon
Alexa
&
Google
Home



A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

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

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: fehér
Vezérlés: APP WiFi 2,4 GHz/BLE
Szélesség [mm]: 60
Magasság [mm]: 118
Mélység [mm]: 60
Átmérő [mm]: 60
Higanytartalom: nem
Névleges feszültség [V]: 220-240 AC
Névleges frekvencia [Hz]: 50
Névleges teljesítmény [W]: 11.5
Teljes mért fényáram [lm]: 1055
Névleges sugárzási szög [°]: 180
Fényforrások: A60
Dióda típusa: LED SMD
Fényforrás színe: meleg fehér, fehér, hideg fehér, RGB
Foglalat : E27
Fényforrás névleges élettartama [h]: 15000
Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 25000

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 12
Energiahatékonysági osztály: F
Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 1055
Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: gömb (360°)
A korrelált színhőmérséklet [K]: 2700-6500
Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6
Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 11.5
Készletléti energiafogyasztás (Psb): 0.50
Fényforrás magassága [mm]: 118
Fényforrás szélessége [mm]: 60
Fényforrás mélysége [mm]: 60
Színvisszaadási index: 80
Összekapcsolt fényforrások (CLS) esetében a hálózatra kapcsolt készletléti energiafogyasztás (Pnet): 0.50
Színkoordináták (x): 2700K 0,463 / 6500K 0,313

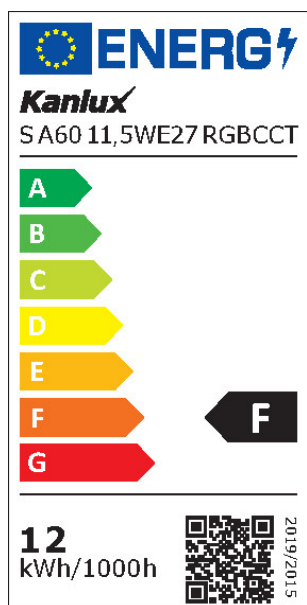
Létrehozás dátuma: 14.11.2022, 23:01

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

HU

33642 S A60 11,5WE27 RGB CCT

LED fényforrás



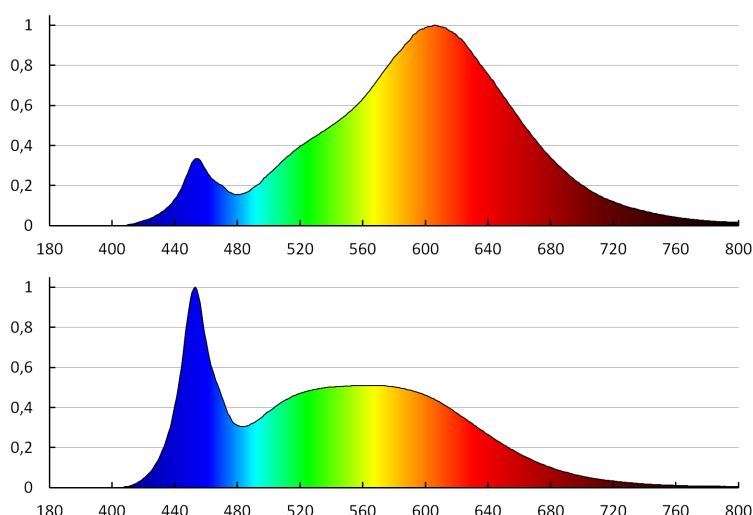
Színkoordináták (y): 2700K 0,420 / 6500K 0,337
Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]: 75
R9 színvisszaadási index értéke: 10
Élettartam-tényező: $\geq 0,9$
Fényáram-stabilitási tényező: 0.93

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI NAPAJANE IZ MREŽE:

Displacement factor (cos ϕ 1): 0.9
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: 60
Nettó egységsúly [g]: 54
Súly [g]: 94
Egységcsomagolás hossza [cm]: 6.5
Egységcsomagolás szélessége [cm]: 6.5
Egységcsomagolás magassága [cm]: 12.5
Doboz súlya [kg]: 5.64
Karton szélessége [cm]: 35
Doboz magassága [cm]: 29
Doboz hossza [cm]: 43.5
Karton térfogata [m³]: 0.044153



Létrehozás dátuma: 14.11.2022, 23:01

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

33642 S A60 11,5WE27 RGBCCT

LED fényforrás

KANLUX S.A. (kat 33642) S A60 11,5WE27 RGBCCT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33642) S A60 11,5WE27 RGBCCT
Lamps: 1 x S A60 11,5WE27 RGBCCT

