

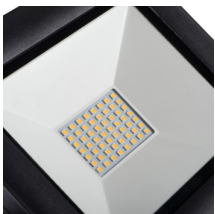
29222 STATO N LED 30W-B

LED-es reflektor

5905339292223

IP
65

LED
techno
logy



A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

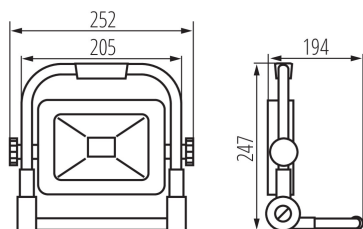
Használt világítástechnológia: LED
Nem irányított vagy irányított fényű: DLS
Hálózati vagy nem hálózati: MLS
Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem
Állítható színű fényforrás: nem
Nagy fényerősű fényforrás: nem
Vakításgátló: nem
Szabályozható: nem

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: fekete
Beszereles helye: a padlón
Alkalmazás helye: kültéri
Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 1m
Fényerőszabályozható: nem
Mozgásérzékelés: nem
Szélesség [mm]: 252
Magasság [mm]: 247
Mélység [mm]: 194
Higanytartalom: nem
Integrált LED fényforrás: igen
Névleges feszültség [V]: 220-240 AC
Névleges frekvencia [Hz]: 50
Maximális teljesítmény [W]: 30
Áramütés elleni védelmi osztály: I
Dióda típusa: LED SMD
Fényáram [lm]: 3150
Fényforrás színe: fehér
Élettartam [h]: 25000
Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 15000
Sugárzási szög [°]: 120
Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]: -20÷35
Lámpaház anyaga: alumínium ötvözet
Védőüveg anyaga: edzett üveg
Kar anyaga: acél
Csatlakozó típusa: vezeték dugvillával
Kábel típusa: H05RN-F
Vezeték hossz [m]: 2
Vezeték keresztmetszete [mm²]: 1
Fényforrás felfűtési ideje [s]: ≤ 1
Fényforrás gyújtási ideje [s]: $\leq 0,5$
Függőlegesen mozgatható lámpatest [°]: 330
IK fokozat: 07
IP védettség fokozat: 65

29222 STATO N LED 30W-B

LED-es reflektor



PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:

Fényerősség csúcsértéke [cd]: 1110

Fénynyílásszög [°]: 120

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 30

Energiahatékonysági osztály: F

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 2770

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

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 30

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.38

Színkoordináták (y): 0.38

R9 színvisszaadási index értéke: 6

Élettartam-tényező: ≥ 0.9

Fényáram-stabilitási tényező: 0.96

PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI NAPAJANE IZ MREŽE:

Displacement factor ($\cos \varphi_1$): 0.9

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

Villogás mértéke ($P_{st} LM$): $\leq 1,0$

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

LOGISZTIKAI ADATOK:

Csomagolás típusa: 8

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 8

Nettó egységsúly [g]: 1258

Súly [g]: 1323.75

Egységcsomagolás hossza [cm]: 26

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 6.5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 25.5

Doboz súlya [kg]: 10.59

Karton szélessége [cm]: 29

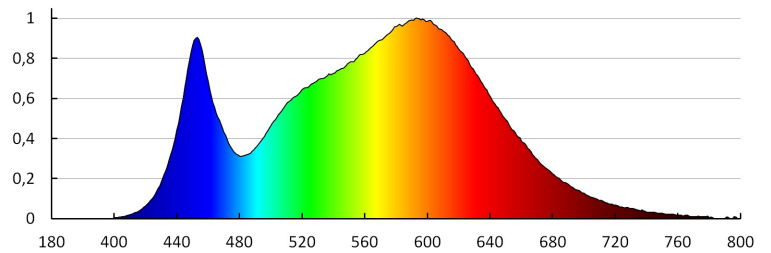
Doboz magassága [cm]: 27.5

Doboz hossza [cm]: 54

Karton térfogata [m³]: 0.043065

29222 STATO N LED 30W-B

LED-es reflektor



KANLUX S.A. (kat 29222) STATO N LED 30W-B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29222) STATO N LED 30W-B
Lamps: 1 x STATO N LED 30W-B

