

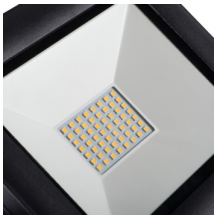
## 29223 STATO N LED 50W-B

LED-es reflektor

5905339292230

IP  
65

LED  
techno  
logy



### A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:

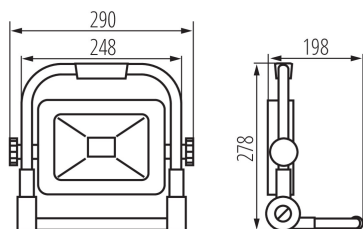
**Használt világítástechnológia:** LED  
**Nem irányított vagy irányított fényű:** DLS  
**Hálózati vagy nem hálózati:** MLS  
**Összekapcsolt fényforrás (CLS):** nem  
**Állítható színű fényforrás:** nem  
**Nagy fényűrségű fényforrás:** nem  
**Vakításgátló:** nem  
**Szabályozható:** nem

### TERMÉKPARAMÉTEREK:

**Szín:** fekete  
**Beszereles helye:** a padlón  
**Alkalmazás helye:** kültéri  
**Minimális távolság a megvilágított tárgytól:** 1m  
**Fényerőszabályozható:** nem  
**Mozgásérzékelés:** nem  
**Szélesség [mm]:** 290  
**Magasság [mm]:** 278  
**Mélység [mm]:** 198  
**Higanytartalom:** nem  
**Integrált LED fényforrás:** igen  
**Névleges feszültség [V]:** 220-240 AC  
**Névleges frekvencia [Hz]:** 50  
**Maximális teljesítmény [W]:** 50  
**Áramütés elleni védelmi osztály:** I  
**Dióda típusa:** LED SMD  
**Fényáram [lm]:** 5250  
**Fényforrás színe:** fehér  
**Élettartam [h]:** 25000  
**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:**  $\geq 15000$   
**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 [mm<sup>2</sup>]:** 1  
**Fényforrás felfűtési ideje [s]:**  $\leq 1$   
**Fényforrás gyújtási ideje [s]:**  $\leq 0,5$   
**Függőlegesen mozgatható lámpatest [°]:** 330  
**IK fokozat:** 07  
**IP védettség fokozat:** 65

## 29223 STATO N LED 50W-B

LED-es reflektor



### PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:

Fényerősség csúcsértéke [cd]: 1985

Fénynyílásszög [°]: 120

### PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 50

Energiahatékonysági osztály: F

Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: 4430

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

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:  $\leq 6$

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 50

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.38

Színkoordináták (y): 0.38

R9 színvisszaadási index értéke: 8

Élettartam-tényező:  $\geq 0.9$

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: 4

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 4

Nettó egységsúly [g]: 1568

Súly [g]: 1787.5

Egységcsomagolás hossza [cm]: 30

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 7

Egységcsomagolás magassága [cm]: 29.5

Doboz súlya [kg]: 7.15

Karton szélessége [cm]: 29

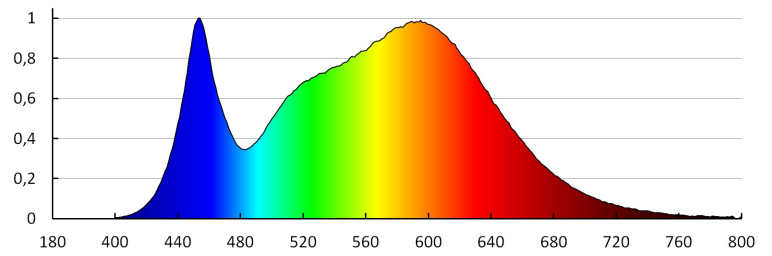
Doboz magassága [cm]: 31

Doboz hossza [cm]: 32

Karton térfogata [m<sup>3</sup>]: 0.028768

## 29223 STATO N LED 50W-B

LED-es reflektor



KANLUX S.A. (kat 29223) STATO N LED 50W-B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29223) STATO N LED 50W-B  
Lamps: 1 x STATO N LED 50W-B

