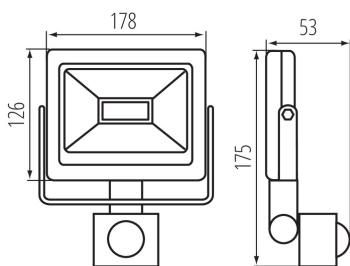


LED reflektor



VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Farba: čierna

Miesto montáže: na zabudovanie na stenu, na zabudovanie na strop, na zabudovanie na zem

Miesto používania: vo vnútri a vonku

Mikro medzera medzi kontaktami relé: áno

Minimálna vzdialenosť od osvetľovaného objektu: 0,5m

Možnosť spolupráce so stmievačom: nie

Wykrywanie ruchu: áno

Vymeniteľný zdroj svetla: nie

Dĺžka [mm]: 178

Šírka [mm]: 53

Výška [mm]: 175

Dĺžka vodiča [m]: 0.25

Integrovaný LED zdroj svetla: áno

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50/60

Maximálny výkon [W]: 30

Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom: I

Typ diódy: LED SMD

Svetelný tok [lm]: 2300

Farba svetla: biela

Teplota farby [K]: 4000

Homogénnosť farieb [SDCM]: ≤6

Koeficient podania farieb Ra: ≥80

Životnosť [h]: 20000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥15000

Uhol svietenia [°]: 110

Svetelná účinnosť lampy [lm/W]: 77

Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]: -15÷35

Materiál korpusu: hliníková zliatina

Materiál ochranného skla: tvrdené sklo

Materiál ramena: oceľ

Typ snímača: PIR

Typ pripojenia: voľné konce káblov

Typ vodiča: H05RN-F

Prierez kábelu [mm²]: 0,75

Typ reflektora: symetrické

Súčasťou svietidla sú integrované lampy LED s energetickými triedami: A++,A+,A

Doba činnosti snímača [sekunda-minúta]: 5-10

Doba nahrievania lampy [s]: ≤1

Doba zapnutia lampy [s]: ≤0,5

31156 GRUN V2 LED-30-B-SE

LED reflektor



uhol snímača [°]: 120

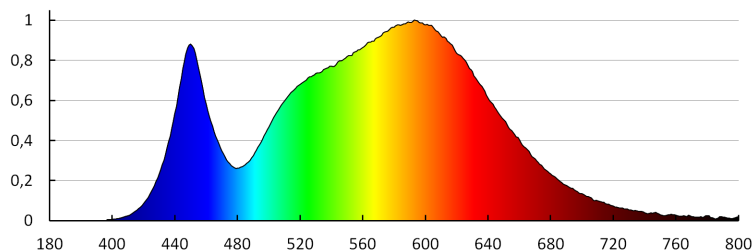
Nastavenie úrove intenzity osvetlenia, pri ktorom

snímač deteguje pohyb [lx]: 2-2000

Pohyblivé svietidlo s vertikálnym rozpätím [°]: 180

Stupeň IP: 44

Dosah čidla [m]: max 8



MILED0 (kat 31156) GRUN V2 LED-30-B-SE / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31156) GRUN V2 LED-30-B-SE
Lamps: 1 x GRUN V2 LED-30-B

