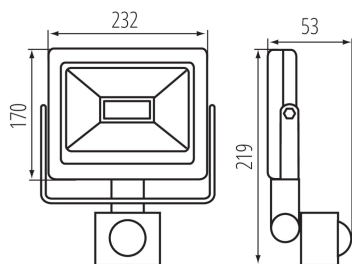


LED reflektor



VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: černá

Místo montáže: k usazení na zeď, k usazení na strop, k usazení na zem

Místo použití: uvnitř i vně

Mikro mezera mezi kontakty relé: ano

Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,5m

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Wykrywanie ruchu: ano

Vyměnitelný světelný zdroj: ne

Délka [mm]: 232

Šířka [mm]: 53

Výška [mm]: 219

Délka vodiče [m]: 0.25

Integrovaný LED zdroj světla: ano

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60

Maximální výkon [W]: 50

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: I

Typ diody: LED SMD

Světelný tok [lm]: 3800

Barva světla: bílá

Teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stejnorodost barev [SDCM]: ≤6

Index podání barev Ra: ≥80

Životnost [h]: 20000

Počet cyklů zap/vyp: ≥15000

Úhel svícení [°]: 110

Světelná účinnost [lm/W]: 76

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: -15÷35

Materiál korpusu: hliníková slitina

Materiál ochranného skla: tvrzené sklo

Materiál ramena: ocel

Typ čidla: PIR

Typ přípojky: volné konce kabelů

Typ vodiče: H05RN-F

Průřez kabelu [mm²]: 0,75

Typ reflektoru: symetrický

Součástí svítidla jsou vestavěné LED zdroje s energetickými třídami: A++,A+,A

Doba činnosti čidla [sekunda-minuta]: 5-10

Doba nahřívání lampy [s]: ≤1

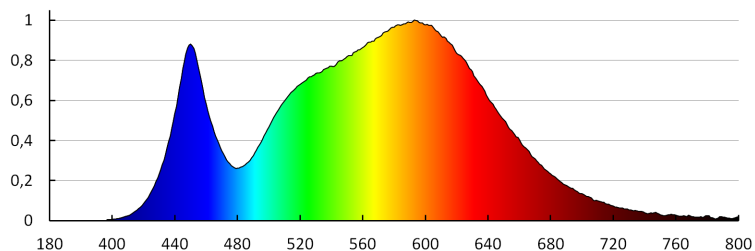
Doba zapálení lampy [s]: ≤0,5

31157 GRUN V2 LED-50-B-SE

LED reflektor



Detekční úhel čidla [°]: 120
Nastavení úrovně intenzity osvětlení, při níž čidlo detekuje pohyb [lx]: 2-2000
Svítidlo pohyblivé ve vertikální rozsahu [°]: 180
Stupeň krytí IP: 44
Dosah čidla [m]: max 8



MILED0 (kat 31157) GRUN V2 LED-50-B-SE / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31157) GRUN V2 LED-50-B-SE
 Lamps: 1 x GRUN V2 LED-50-B

