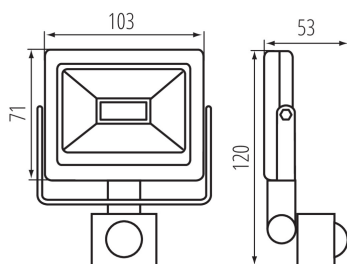


## LED reflektor



### 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]:** 103

**Šířka [mm]:** 53

**Výška [mm]:** 120

**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]:** 10

**Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem:** I

**Typ diody:** LED SMD

**Světelný tok [lm]:** 700

**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]:** 70

**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

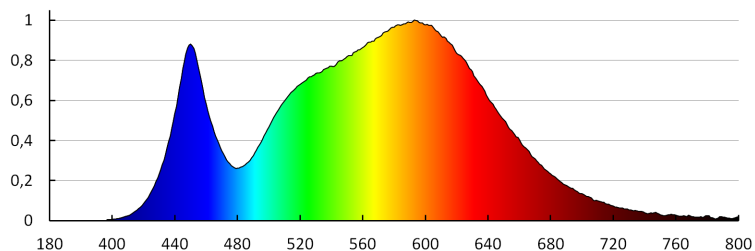
**Doba zapálení lampy [s]:** ≤0,5

# 31154 GRUN V2 LED-10-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 31154) GRUN V2 LED-10-B-SE / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31154) GRUN V2 LED-10-B-SE  
 Lamps: 1 x GRUN V2 LED-10-B

