

Stropní LED svítidlo



5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na [internetové stránce](#)

Stropní svítidlo Kanlux SANSO LED se zabudovaným pohybovým senzorem PIR Vám umožňuje přizpůsobit ho Vaším potřebám.

Vyznačuje se také zvýšeným stupněm krytí (IP 44), takže je jeho vnitřek chráněn před kouřem a prachem.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

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

Místo použití: uvnitř i vně

Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,5m

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Wykrywanie ruchu: ano

Výška [mm]: 50

Průměr [mm]: 250

Integrovaný LED zdroj světla: ano

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Maximální výkon [W]: 15

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál difuzoru: PC

Typ diody: LED SMD

Světelný tok svítidla [lm]: 1250

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 2000

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: v kouli (360°)

Barva světla: bílá

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Index podání barev: 80

Životnost [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 10000

Úhel svícení [°]: 120

Světelná účinnost [lm/W]: 83

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: -20÷35

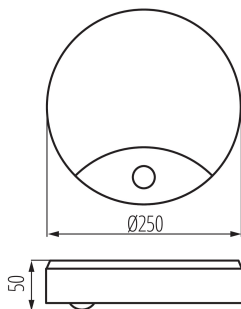
Materiál korpusu: PC

Typ čidla: PIR

Typ přípojky: šroubová svorkovnice

Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: 0,5-1,5

Stropní LED svítidlo



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

Doba nahřívání lampy [s]: ≤1

Doba zapálení lampy [s]: ≤0,5

Detekční úhel čidla [°]: H160

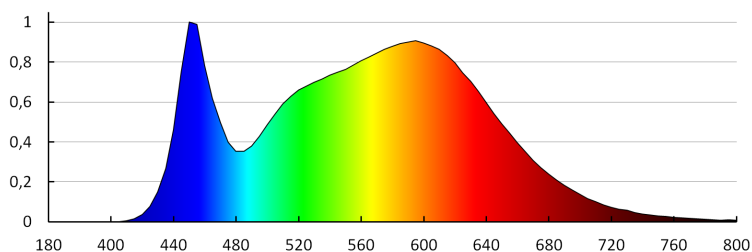
Nastavení úrovně intenzity osvětlení, při níž čidlo detekuje pohyb [lx]: 8-2000

Stupeň krytí IP: 44

Dosah čidla [m]: max 6

DALŠÍ INFORMACE:

- 5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na internetové stránce



KANLUX S.A. (kat 26520) SANSO LED 15W-NW-SE / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 26520) SANSO LED 15W-NW-SE
Lampy: 1 x SANSO LED 15W-NW-SE

