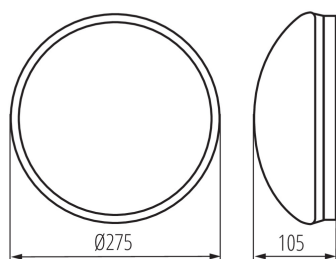


Plafon s výměnným zdrojem světla



Kanlux PIRES je plafon s minimalistickým vzhledem vybavený mikrovlnným senzorem pohybu, který má dosah detekce pohybu 9 metrů. Výhodou montáže je také možnost nastavení doby osvětlení v rozmezí 8 sekund až 12 minut.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá
Místo montáže: k usazení na zeď, k usazení na strop
Místo použití: uvnitř i vně
Mikro mezera mezi kontakty relé: ano
Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,5m
Wykrywanie ruchu: ano
Vyměnitelný světelný zdroj: ano
Zdroj světla v balení: ne
Výška [mm]: 105
Průměr [mm]: 275
Regulace citlivosti: ano

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60
Maximální výkon [W]: max 60
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II
Materiál difuzoru: sklo
Zdroj světla: GLS/CFL/LED
Patice: E27
Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: 5÷35
Svítilno je určeno světelným zdrojům s energetickými třídami: A+, A, B, C, D, E
Materiál korpusu: ocel
Typ čidla: mikrovlnný
Typ přípojky: šroubová svorkovnice
Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: 1-2,5
Doba činnosti čidla [sekunda-minuta]: 8-12
Provozní kmitočet čidla [MHz]: 5800
Detekční úhel čidla [°]: H360/V180
Nastavení úrovně intenzity osvětlení, při níž čidlo detekuje pohyb [lx]: 2-2000
Stupeň krytí IP: 44
Dosah čidla [m]: max 12

DALŠÍ INFORMACE:

- obsahuje mikrovlnné čidlo pohybu
- maximální horizontální detekční úhel čidla je 360°

Plafon s výměnným zdrojem světla



- maximální vertikální detekční úhel čidla je 140°
- možnost nastavení času svícení v rozsahu od 8s do 12min
- maximální dosah čidla 9m
- detekce pohybu 0.3...3m/s (1...10km/h), regulace citlivosti v rozsahu od 2...2000lx

KANLUX S.A. (kat 8810) PIRES DL-600 / Krzywa rozsytu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 8810) PIRES DL-600
Lampy: 1 x A60 60W/c

