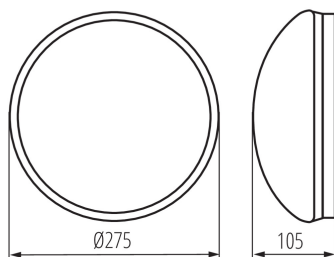


Plafon s výměnným zdrojem světla



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

Výška [mm]: 105

Průměr [mm]: 275

Regulace citlivosti: ano

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Maximální výkon [W]: max 60

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál difuzoru: sklo

Zdroj světla: GLS/CFL/LED

Zdroj světla v balení: ne

Patice: E27

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: 5÷35

Materiál korpusu: plast

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 9

DALŠÍ INFORMACE:

- obsahuje mikrovlnné čidlo pohybu
- maximální horizontální detekční úhel čidla je 360°
- maximální vertikální detekční úhel čidla je 140°

Plafon s výměnným zdrojem světla

- 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 rozsyłu światła (biegunowo)

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

