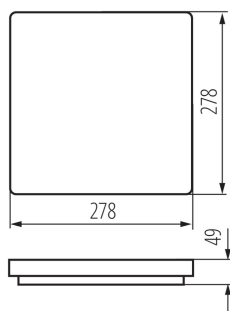


Stropní LED svítidlo



Kanlux VARSO LED je rodina hermetických plafonů s integrovaným světelným zdrojem LED. Je vynikajícím řešením pro investice (bytové jednotky, hotely) jak i pro jednotlivé domácnosti, kde je vyžadována zvýšená odolnost proti vlhkosti (IP54).

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá
Místo montáže: k usazení na strop
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]: 278
Šířka [mm]: 278
Výška [mm]: 49
Regulace citlivosti: ano
Integrovaný LED zdroj světla: ano

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60
Maximální výkon [W]: 18
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II
Materiál difuzoru: plast
Typ diody: LED SMD
Světelný tok [lm]: 1700
Barva světla: bílá
Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000
Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤6
Index podání barev: 80
Životnost [h]: 20000
Počet cyklů zap/vyp: ≥20000
Úhel svícení [°]: 120
Světelná účinnost [lm/W]: 94
Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: -20÷35
Materiál korpusu: plast
Typ čidla: mikrovlonný
Typ přípojky: samosvorná svorkovnice
Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: 0,5-2,5
Součástí svítidla jsou vestavěné LED zdroje s energetickými třídami: A++,A+,A

Stropní LED svítidlo

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

Doba nahřívání lampy [s]: ≤ 1

Doba zapálení lampy [s]: $\leq 0,5$

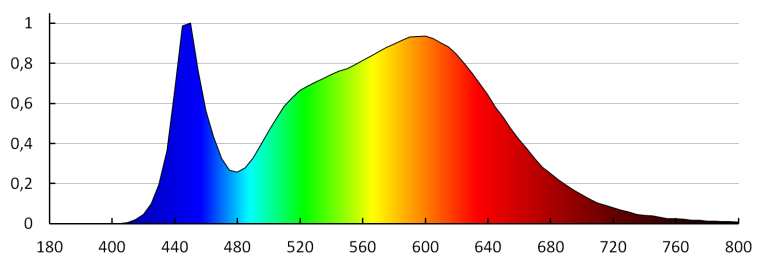
Provozní kmitočet čidla [MHz]: 5,8

Detekční úhel čidla [°]: 360

Nastavení úrovně intenzity osvětlení, při níž čidlo detekuje pohyb [lx]: 2/10/50/off

Stupeň krytí IP: 54

Dosah čidla [m]: max 9



KANLUX S.A. (kat 26980) VARSO LED 18W-NW-L-SE / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat. 26980) VARSO LED 18W-NW-L-SE
Lamps: 1 x VARSO LED 18W-NW

