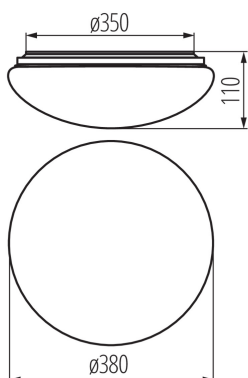


Stropní LED svítidlo



CORSO N LED jsou plafony vybavené integrovaným světelným zdrojem LED SMD. Plafony s označením SE jsou navíc vybaveny mikrovlnným senzorem pohybu. Tato svítidla mají stupeň krytí IP 44, což umožňuje montáž uvnitř i zvenku budovy.

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

Výška [mm]: 110

Průměr [mm]: 380

Regulace citlivosti: ano

Integrovaný LED zdroj světla: ano

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60

Maximální výkon [W]: 24

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: I

Materiál difuzoru: PMMA

Typ diody: LED SMD

Světelný tok [lm]: 1600

Barva světla: bílá

Teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stejnorodost barev [SDCM]: ≤6

Index podání barev Ra: ≥80

Životnost [h]: 20000

Počet cyklů zap/vyp: ≥10000

Úhel svícení [°]: 120

Světelná účinnost [lm/W]: 67

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

Materiál korpusu: plast

Typ čidla: mikrovlnný

Typ přípojky: šroubová svorkovnice

Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: 0,75-2,5

Součástí svítidla jsou vestavěné LED zdroje s energetickými třídami: A++,A+,A

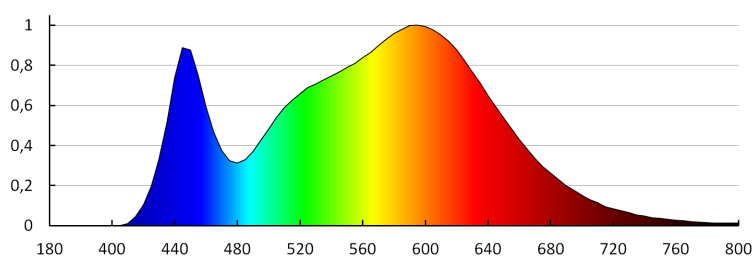
Doba činnosti čidla [sekunda-minuta]: 5-10

Doba nahřívání lampy [s]: <1

31101 CORSO LED N 24-NW-SE

Stropní LED svítidlo

Doba zapálení lampy [s]: ≤0,5
Provozní kmitočet čidla [MHz]: 5800
Frekvence rádiového přenosu [MHz]: 5800
Detekční úhel čidla [°]: H360
Výkon přenosu [mW]: 10
Nastavení úrovně intenzity osvětlení, při níž čidlo detekuje pohyb [lx]: 25-2000
Stupeň krytí IP: 44
Dosah čidla [m]: max 10



MILED0 (kat 31101) CORSO LED N 24-NW-SE / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31101) CORSO LED N 24-NW-SE
Lamps: 1 x CORSO LED N 24-NW

