

26983 VARSO LED 24W-NW-L-SE

Stropní LED svítidlo

5905339269836



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).

TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

Použitý typ světelného zdroje: LED

Nesměrový nebo směrový: NDLS

Síťový nebo nesíťový: NMLS

Propojený světelný zdroj (CLS): ne

Barevně laditelný světelný zdroj: ne

Světelný zdroj s vysokým jasem: ne

Clona proti oslnění: ne

Stmívatelný: ne

PARAMETRY VÝROBKU:

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

Délka [mm]: 327

Šířka [mm]: 327

Výška [mm]: 49

Regulace citlivosti: ano

Integrovaný LED zdroj světla: ano

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Maximální výkon [W]: 24

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál difuzoru: plast

Typ diody: LED SMD

Modul LED: EBCL330S-MR V1.01

Světelný tok svítidla [lm]: 2280

Barva světla: bílá

Životnost [h]: 20000

Koeficient udržení světelného toku vůči ukončení nominální doby použitelnosti: L70B50

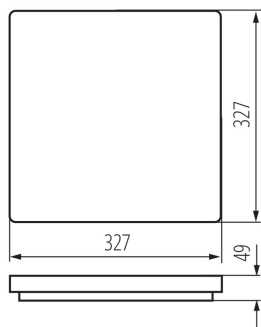
Počet cyklů zap/vyp: ≥20000

Úhel svícení [°]: 120



26983 VARSO LED 24W-NW-L-SE

Stropní LED svítidlo



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

Materiál korpusu: plast

Typ čidla: mikrovlnný

Typ přípojky: samosvorná svorkovnice

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

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

Doba nahřívání lampy [s]: ≤1

Doba zapálení lampy [s]: ≤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

Další informace: Světelný zdroj LED nelze vyměnit

Další informace: Výměnu řídicího zařízení může provést pouze kvalifikovaná osoba (pouze servisem Kanlux)

Další informace: Výrobkem obsahujícím světelný zdroj/předřadný přístroj (CP)

Obsah rtuti: ne

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 22

Třída energetické účinnosti: E

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 2800

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

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤6

Příkon v zapnutém stavu P_{on} světelného zdroje [W]: 22

Výška světelného zdroje [mm]: 305

Šířka světelného zdroje [mm]: 305

Hloubka světelného zdroje [mm]: 1

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.38

Trichromatické souřadnice (y): 0.38

Hodnota indexu podání barev R9: 23

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,95

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 10

Počet kusů v druhém balení: 1

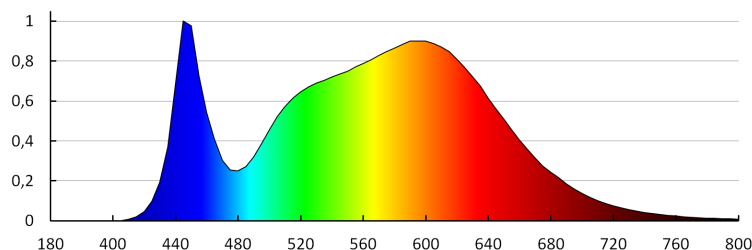
26983 VARSO LED 24W-NW-L-SE

Stropní LED svítidlo

Počet kusů v hromadném balení: 10
Čistá jednotková hmotnost [g]: 1094
Gramáž [g]: 1350
Výška jednotkového balení [cm]: 33.5
Hmotnost kartonu [kg]: 13.5
Šířka kartonu [cm]: 35
Výška kartonu [cm]: 36.5
Délka kartonu [cm]: 57
Objem kartonu [m³]: 0.072818

DALŠÍ INFORMACE:

-
- Certifikát PZH: Číslo B.BK.60112.0278.2023, platný do 6. listopadu 2028



KANLUX S.A. (kat 26983) VARSO LED 24W-NW-L-SE / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 26983) VARSO LED 24W-NW-L-SE
Lamps: 1 x VARSO LED 24W-NW

