

26443 VARSO LED 18W-NW-L

Stropní LED svítidlo

5905339264435



VARSO LED 18W-L; VARSO LED 18W-L-SE



Kanlux VARSO LED je řada hermetických plafonů s integrovaným LED zdrojem světla. Stropní svítidla jsou nabízena ve dvou tvarech (kulatá a hranatá), v různých výkonech (18 W a 24 W) a dvou barvách světla (teplá a neutrální) – celkem máte na výběr až z osmi modelů. Mléčné stínidlo, kterým jsou svítidla vybavena, rovnoměrně rozptyluje světlo a neoslňuje.

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

Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,5m

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Délka [mm]: 278

Šířka [mm]: 278

Výška [mm]: 49

Integrovaný LED zdroj světla: ano

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Maximální výkon [W]: 18

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál difuzoru: plast

Typ diody: LED SMD

Modul LED: EBCL280S

Světelný tok svítidla [lm]: 1700

Barva světla: bílá

Životnost [h]: 20000

Koeficient udržení světelného toku vůči ukončení nominální doby použitelnosti: L70B50

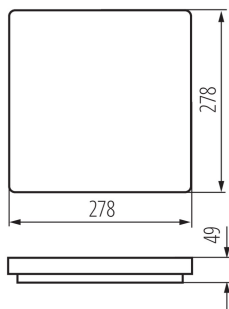
Počet cyklů zap/vyp: ≥ 20000

Úhel svícení [°]: 120

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

26443 VARSO LED 18W-NW-L

Stropní LED svítidlo



Materiál korpusu: plast

Typ přípojky: samosvorná svorkovnice

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

Doba nahřívání lampy [s]: ≤1

Doba zapálení lampy [s]: ≤0,5

Stupeň krytí IP: 54

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): 17

Třída energetické účinnosti: E

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 2200

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]: 16.5

Výška světelného zdroje [mm]: 255

Šířka světelného zdroje [mm]: 255

Hloubka světelného zdroje [mm]: 1

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.38

Trichromatické souřadnice (y): 0.38

Hodnota indexu podání barev R9: 20

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,95

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 20

Počet kusů v druhém balení: 1

Počet kusů v hromadném balení: 20

Čistá jednotková hmotnost [g]: 850

Gramáž [g]: 1065.5

Hmotnost kusu brutto [g]: 1064

Délka jednotkového balení [cm]: 28.5

Šířka jednotkového balení [cm]: 5.5

Výška jednotkového balení [cm]: 28.5

Hmotnost kartonu [kg]: 21.31

Šířka kartonu [cm]: 58

26443 VARSO LED 18W-NW-L

Stropní LED svítidlo

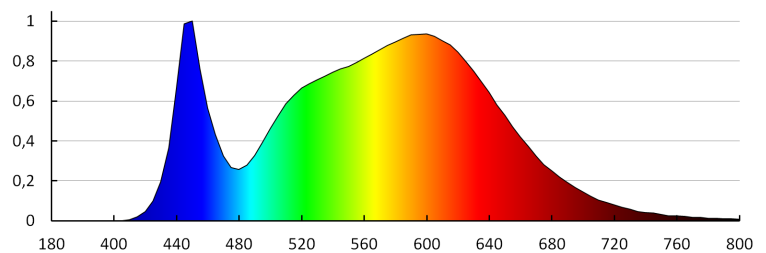
Výška kartonu [cm]: 31

Délka kartonu [cm]: 59

Objem kartonu [m³]: 0.106082

DALŠÍ INFORMACE:

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



KANLUX S.A. (kat 26443) VARSO LED 18W-NW-L / LDC (Polat)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 26443) VARSO LED 18W-NW-L
Lamps: 1 x VARSO LED 18W-NW

