

26443 VARSO LED 18W-NW-L

Stropní LED svítidlo

5905339264435

IP
54



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.

PARAMETRY VÝROBKU:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Maximální výkon [W]: 18

Světelný tok svítidla [lm]: 1700

Světelná účinnost [lm/W]: 94

Úhel svícení [°]: 120

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Barva světla: bílá

Index podání barev: 80

Životnost [h]: 20000

Koeficient udržení světelného toku vůči ukončení nominální doby použitelnosti: L70B50

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 20000

Typ diody: LED SMD

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

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál difuzoru: plast

Materiál korpusu: plast

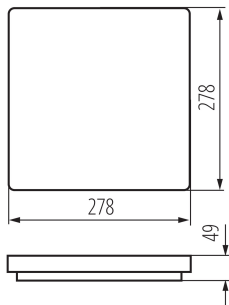
Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: -20÷35

Typ přípojky: samosvorná svorkovnice

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

26443 VARSO LED 18W-NW-L

Stropní LED svítidlo



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:

Modul LED: EBCL280S

Příkon v zapnutém stavu Pon světelného zdroje [W] : 16.5

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 17

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP): E

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

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

Výška světelného zdroje [mm] : 255

Šířka světelného zdroje [mm] : 255

Hloubka světelného zdroje [mm] : 1

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

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 jasnem: ne

Clona proti oslnění: ne

Stmívatelný: ne

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

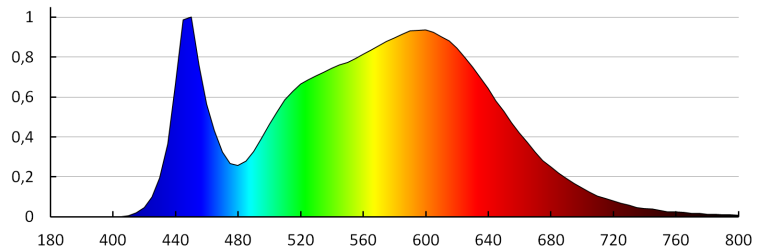
Gramáž [g] : 1065.5

Stropní LED svítidlo

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
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 (Polar)

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

