

26441 VARSO LED 18W-NW-O

Stropní LED svítidlo

5905339264411

IP
54



VARSO LED 18W-O; VARSO LED 18W-O-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

Výška [mm]: 49

Průměr [mm]: 278

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

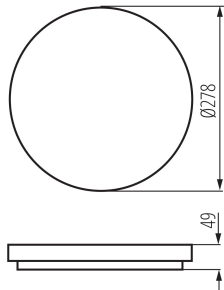
Typ přípojky: samosvorná svorkovnice

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

Stupeň krytí IP: 54

26441 VARSO LED 18W-NW-O

Stropní LED svítidlo



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: EBCL280C

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 : 18

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 jasem : 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] : 710

Gramáž [g] : 925.5

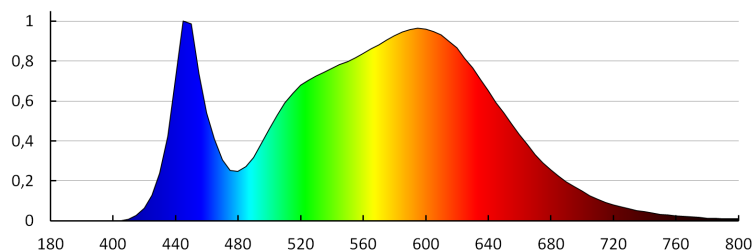
Hmotnost kusu brutto [g] : 898

Stropní LED svítidlo

Délka jednotkového balení [cm]: 28.5
Šířka jednotkového balení [cm]: 5.5
Výška jednotkového balení [cm]: 28.5
Hmotnost kartonu [kg]: 18.51
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 26441) VARSO LED 18W-NW-O / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 26441) VARSO LED 18W-NW-O
Lamps: 1 x VARSO LED 18W-NW

