

26447 VARSO LED 24W-NW-L

Stropní LED svítidlo

5905339264473

IP
54



VARSO LED 24W-L; VARSO LED 24W-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]: 50/60

Maximální výkon [W]: 24

Světelný tok svítidla [lm] : 2280

Světelná účinnost [lm/W]: 95

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

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

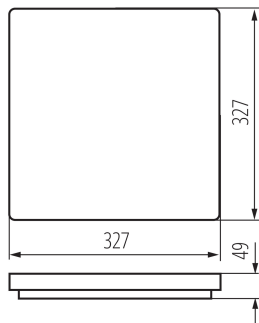
Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: 0,5-2,5

Stupeň krytí IP: 54

Další informace: Světelný zdroj LED nelze vyměnit

26447 VARSO LED 24W-NW-L

Stropní LED svítidlo



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: EBCL330S

Příkon v zapnutém stavu Pon světleného zdroje [W] : 22

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

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

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

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

Výška světelného zdroje [mm] : 305

Šířka světelného zdroje [mm] : 305

Hloubka světleného zdroje [mm] : 1

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

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: 10

Počet kusů v druhém balení : 1

Počet kusů v hromadném balení: 10

Počet kusů ve vrstvě na paletě: 40

Čistá jednotková hmotnost [g] : 1100

Gramáž [g] : 1378

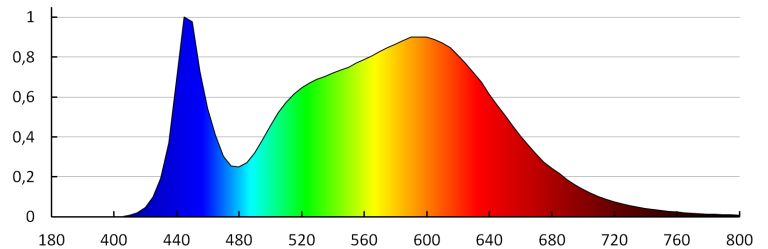
Hmotnost kusu brutto [g] : 1380

Stropní LED svítidlo

Délka jednotkového balení [cm]: 33.5
Šířka jednotkového balení [cm]: 5.5
Výška jednotkového balení [cm]: 33.5
Hmotnost kartonu [kg]: 13.78
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 26447) VARSO LED 24W-NW-L / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 26447) VARSO LED 24W-NW-L
Lampa: 1 x VARSO LED 24W-NW

