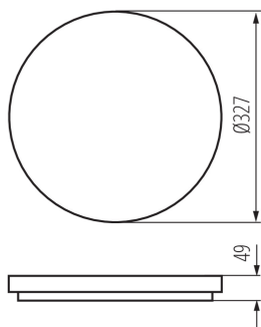


26444 VARSO LED 24W-WW-O

LED- Deckenleuchte

5905339264442



Kanlux VARSO LED ist eine Serie von hermetischen Deckenleuchten mit fest verbauten LED-Leuchtmitteln. Sie sind eine gute Wahl sowohl für gewerbliche Anwendungen (Wohnungsgesellschaften, Hotels etc.) als auch für private Haushalte, in denen eine erhöhte IP-Schutzart erforderlich ist, die diese Leuchte bietet (IP54). Für die Beleuchtung besonders großer Flächen bieten wir Kanlux VARSO HI mit 36 Watt und einem Lichtstrom von bis zu 3600 Lumen an. Bitte beachten Sie, dass auch Modelle mit Bewegungssensor (SE) erhältlich sind.

LICHTQUELLENTYP:

Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: NDLS
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen: NMLS
Vernetzte Lichtquelle (CLS): nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle: nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: nein
Blendschutzschild: nein
Dimmbar: nein

PRODUKTPARAMETER:

Farbe: weiß
Einbauort: Deckenmontage
Anwendungsbereich: innen und außen
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,5m
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Höhe (mm): 49
Durchmesser [mm]: 327
Quecksilbergehalt: nein
Integrierte LED-Lichtquelle: ja
Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Maximale Leistung [W]: 24
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II
Abdeckungsmaterial: Kunststoff
Dioden Typ: LED SMD
LED-Modul: EBCL330C
Lichtstrom der Leuchte [lm]: 2160
Farbtemperatur: warmweiß
Lebensdauer [h]: 20000
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer: L70B50
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 20000
Abstrahlwinkel [°]: 120
Umgebungstemperaturbereich [°C]: -20+35
Gehäusematerial: Kunststoff
Anschlussart: Selbstklemmender Würfel

26444 VARSO LED 24W-WW-O

LED- Deckenleuchte



Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]:
0,5-2,5

Aufwärmzeit der Lampe [s]: ≤1

Lampenzündzeit [s]: ≤0,5

IP-Klasse (Schutzart): 54

Zusätzliche Informationen: Die LED-Lichtquelle kann nicht ausgetauscht werden

Zusätzliche Informationen: Das Vorschaltgerät kann nur von einem qualifiziertem Personal ausgetauscht werden (nur vom Kanlux-Service)

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h): 22

Energieeffizienzklasse: E

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 2700

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: in Kugel (360°)

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 3000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤6

Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand P_{on} [W]: 22

Höhe des Leuchtmittels (mm): 305

Breite des Leuchtmittels (mm): 305

Tiefe des Leuchtmittels (mm): 1

Farbwiedergabeindex: 80

Farbwertanteile (x): 0,440

Farbwertanteile (y): 0,403

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 12

Lebensdauerfaktor: 0,9

Lichtstromerhalt: 0,95

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 10

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 10

Stückzahl pro Palettschicht: 40

Netto-Einzelgewicht [g]: 900

Grammatur [g]: 1178

Länge der Einzelverpackung [cm]: 33.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 5.5

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 33.5

Kartongewicht [kg]: 11.78

Kartonbreite [cm]: 35

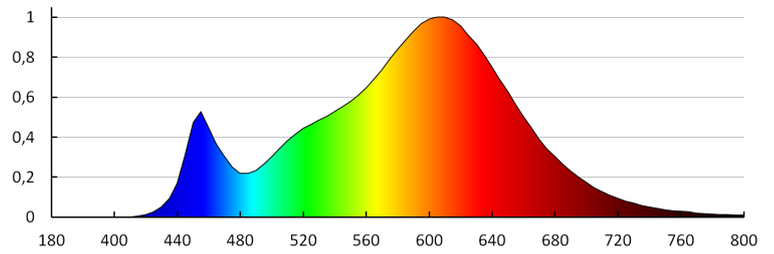
Kartonhöhe [cm]: 36.5

Kartonlänge [cm]: 57

Kartonvolumen [m³]: 0.072818

26444 VARSO LED 24W-WW-O

LED- Deckenleuchte



KANLUX S.A. (kat 26444) VARSO LED 24W-WW-O / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 26444) VARSO LED 24W-WW-O
Lampy: 1 x VARSO LED 24W-WW-O

