

## 37294 IPER LED 10W-NW-L

LED- Deckenleuchte

5905339372949



### PRODUKTPARAMETER:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Maximale Leistung [W]:** 10

**Lichtstrom der Leuchte [lm]:** 1200

**Lichtausbeute (lm/W):** 120

**Abstrahlwinkel [°]:** 120

**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 4000

**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:** 6

**Farbtemperatur:** weiß

**Farbwiedergabeindex:** 80

**Lebensdauer [h]:** 50000

**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥50000

**Dioden Typ:** LED SMD

**Farbe:** weiß

**Einbauort:** Deckenmontage, Wandmontage

**Anwendungsbereich:** innen und außen

**Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt:** 0,5m

**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein

**Breite [mm]:** 200

**Höhe (mm):** 55

**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** II

**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff

**Gehäusematerial:** Kunststoff

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** -20÷40

**Anschlussart:** Selbstklemmender Würfel

**Querschnittsbereich der verwendeten Leitungen [mm²]:** 1,5

**IK-Klasse (Stoßfestigkeit):** 10

**IP-Klasse (Schutzart):** 65

**Kształt:** Quadratisch

**Zusätzliche Informationen:** Die LED-Lichtquelle kann nicht ausgetauscht werden

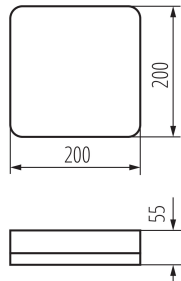
**Zusätzliche Informationen:** Steuerungshardware kann nicht ersetzt werden

**Zusätzliche Informationen:** Umgebendes Produkt (CP)

**Quecksilbergehalt:** nein

## 37294 IPER LED 10W-NW-L

LED- Deckenleuchte



### PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

#### LED-Modul:

2835\_40\_40\_1500V\_1.0\_18um\_186\*186\_0.8(mm)\_OPS\_UL\_2(CG-10W

**Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon [W]:** 8.6

**Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h):** 9

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

**Lichtstrom der Leuchte Φuse [lm]:** 1450

**Lichtstrom der Leuchte Φuse [lm]:** in Kugel (360°)

**Höhe des Leuchtmittels (mm):** 1

**Breite des Leuchtmittels (mm):** 186

**Tiefe des Leuchtmittels (mm):** 186

**Farbwertanteile (x):** 0,38

**Farbwertanteile (y):** 0,38

**Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]:** 96

**Wert des R9-Farbwiedergabeindex:** 4

**Lebensdauerfaktor:** 0,9

**Lichtstromerhalt:** 0,96

**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

### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

**Verpackungsart:** 5

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 5

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 508

**Grammatür [g]:** 660

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 21

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 6.5

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 21

**Kartongewicht [kg]:** 3.3

## 37294 IPER LED 10W-NW-L

LED- Deckenleuchte

**Kartonbreite [cm]: 23**

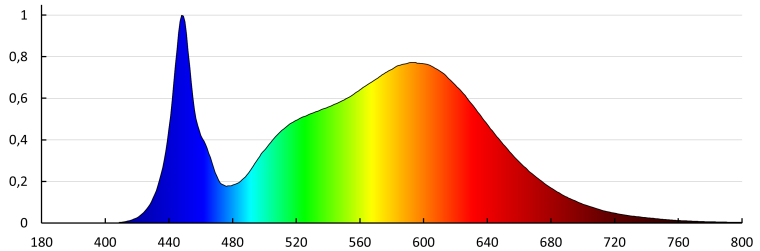
**Kartonhöhe [cm]: 23.5**

**Kartonlänge [cm]: 32**

**Kartonvolumen [m³]: 0.017296**

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- 5 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist



KANLUX S.A. (kat 37294) IPER LED 10W-NW-L / Krzywa rozsyłu światła  
(biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37294) IPER LED 10W-NW-L  
Lampy: 1 x IPER LED 10W-NW

