

## 37296 IPER LED 26W-NW-L

Plafoniera LED

5905339372963



### PARAMETRI DEL PRODOTTO:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 26

Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm]: 3120

Efficienza [lm/W]: 120

Angolo di illuminazione [°]: 120

Temperatura di colore [K]: 4000

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam: 6

Tonalità della luce: bianco

Indice di resa cromatica: 80

Durata [h]: 50000

Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥50000

Tipo di spia: LED SMD

Colore: bianco

Luogo di montaggio: montaggio a soffitto, montaggio a parete

Luogo d'uso: all'interno e all'esterno

Distanza minima dall' oggetto illuminata: 0,5m

Compatibile con dimmer: non

Lunghezza [mm]: 260

Larghezza [mm]: 260

Altezza [mm]: 55

LED integrati: si

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Diffusore: plastica

Materiale del corpo: plastica

Temperatura esercizio [°C]: -20÷40

Tipo di allacciamento: Morsettiera autobloccante

Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm<sup>2</sup>]: 1,5

Grado IK: 10

Grado IP: 65

Kształt: quadrato

Informazioni supplementari: La sorgente luminosa a LED non può essere sostituita

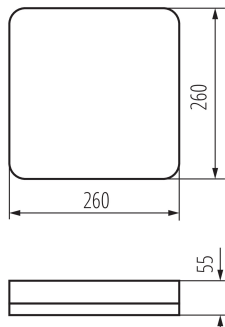
Informazioni supplementari: Alimentatore non sostituibile

Informazioni supplementari: Prodotto contenitore (CP)

Contenuto di mercurio: non

## 37296 IPER LED 26W-NW-L

### Plafoniera LED



#### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

**Modulo a LED:** 2835\_54\_54 1 1500V 1.0

18um\_246\*246\*0.8(mm)\_OPS\_UL 1 CG

**Potenza della lampadina in modalità accesa [W]:** 24

**Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h):** 24

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

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm]:** 4000

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm]:** in sfera (360°)

**Altezza della lampadina [mm]:** 1

**Larghezza della lampadina [mm]:** 246

**Profondità della lampadina [mm]:** 246

**Coordinate cromatiche (x):** 0,38

**Coordinate cromatiche (y):** 0,38

**Dichiarazione di potenza equivalente [W]:** 227

**Valore dell'indice di resa cromatica R9 : -1**

**Fattore di sopravvivenza :** 0,9

**Fattore di mantenimento del flusso luminoso :** 0,96

**Tecnologia d'illuminazione:** LED

**Non direzionale o direzionale:** NDLS

**A tensione di rete o non a tensione di rete :** NMLS

**Sorgente luminosa connessa (CLS):** non

**Sorgente luminosa a colori variabili:** non

**Sorgente luminosa ad alta luminanza:** non

**Schermo antiriflesso:** non

**Regolabile:** non

#### DATI LOGISTICI:

**Unità di misura:** pezzo

**Tipo di confezionamento:** 5

**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario :** 1

**Numero di pezzi in un imballaggio :** 5

**Peso unitario netto [g]:** 742

**Grammatura [g]:** 950

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 27

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 6.5

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 27

**Peso della scatola di cartone [Kg]:** 4.75

**Larghezza della scatola di cartone [cm]:** 29

**Altezza della scatola di cartone [cm]:** 29.5

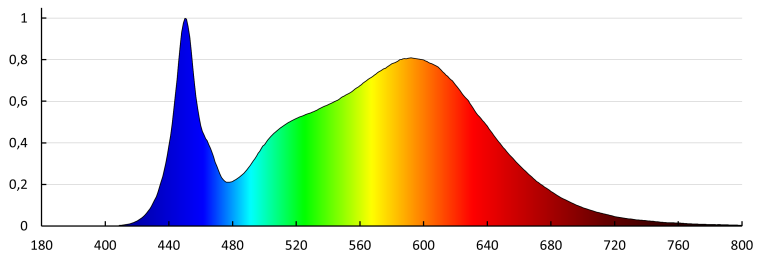
## 37296 IPER LED 26W-NW-L

### Plafoniera LED

Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 32  
Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>] : 0.027376

#### INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- 5 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito Internet



KANLUX S.A. (kat 37296) IPER LED 26W-NW-L / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37296) IPER LED 26W-NW-L  
Lampy: 1 x IPER LED 26W-NW-L

