

37292 IPER LED 26W-NW-O

Plafonnier LED

5905339372925



Le hublot Kanlux IPER LED se caractérise par une garantie de 5 ans, une durée de vie de 50 000 heures et une efficacité lumineuse élevée de 120 lm/W. Le luminaire est équipé de diodes Samsung 2835 LED. Ce hublot présente une haute résistance aux conditions météorologiques IP65 et une résistance mécanique maximale IK10, ce qui permet d'utiliser ce luminaire dans tous les endroits possibles à l'intérieur comme à l'extérieur. Pour s'adapter à chaque situation et à chaque emplacement, il existe un choix de deux formes de luminaires, quatre puissances et l'option de luminaires avec un détecteur de mouvement HF (modèles SE).

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc

Mode d'installation: saillie, mural

Usage: intérieur - extérieur

Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 0,5m

Compatibilité avec un variateur: non

Hauteur [mm]: 55

Diamètre [mm]: 260

Teneur en mercure: non

Source LED: oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Facteur de puissance: 0.96

Puissance maximale [W]: 26

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: matériau plastique

Matériau du boîtier: matériau plastique

Type de diode: LED SMD

Flux lumineux du luminaire [lm]: 3120

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Øuse [lm]: 4000

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Øuse [lm]: dans sphère (360°)

Teinte lumière: blanche

Température de couleur proximale [K]: 4000

Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: 6

Indice de rendu des couleurs: 80

Date of issue: 10.07.2025, 16:35

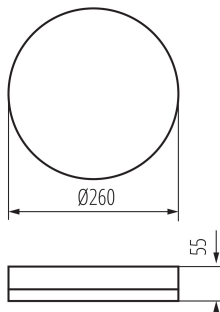
Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

37292 IPER LED 26W-NW-O

Plafonnier LED



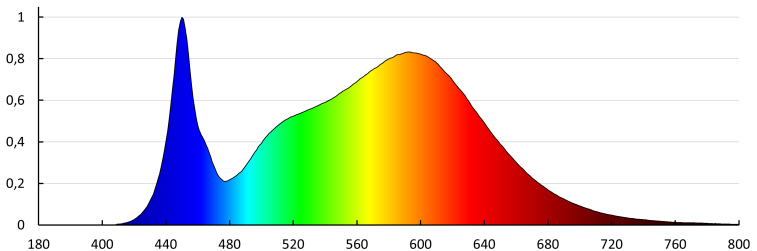
Durée de vie [h]: 50000
Nombre de cycles on/off: ≥50000
Angle de vision [°]: 120
Efficacité lumineuse [lm/W]: 120
Plage de températures ambiantes[°C]: -20÷40
Type de branchement: Connecteur rapide
Plage section de câble [mm²]: 1,5
Degré IK: 10
Degré IP: 65
Kształt: rond

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité
Unité par emballage: 5
Unité par carton: 1
Conditionnement : 5
Poids unitaire net [g]: 644
Poids [g]: 858
Poids unitaire brut [g]: 754
Longueur carton emballage [cm]: 27
Largeur emballage unitaire [cm]: 6.5
Hauteur emballage unitaire [cm]: 27
Poids carton [kg]: 4.29
Largeur carton [cm]: 29
Hauteur carton [cm]: 29.5
Longueur carton [cm]: 32
Volume carton [m³]: 0.027376

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- Une garantie de 5 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet

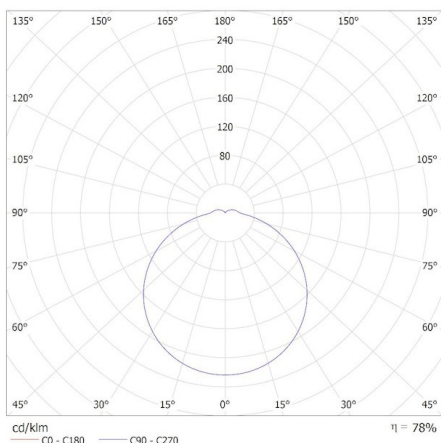


37292 IPER LED 26W-NW-O

Plafonnier LED

KANLUX S.A. (kat 37292) IPER LED 26W-NW-O / Krzywa rozsyłu światła
(biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37292) IPER LED 26W-NW-O
Lampy: 1 x IPER LED 26W-NW-O



Date of issue: 10.07.2025, 16:35

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

FR