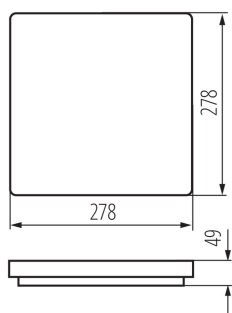


26980 VARSO LED 18W-NW-L-SE

Plafonnier LED

5905339269805



Les Kanlux VARSO sont des hublots équipés de LED SMD intégrées. C'est une excellente proposition pour les immeubles de logement collectifs ou logements individuels où sont généralement requis une certaine résistance à l'humidité (IP54).

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc

Mode d'installation: saillie

Usage: intérieur - extérieur

Micro-intervalle entre les contacts relais: oui

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

Compatibilité avec un variateur: non

Détection de mouvement: oui

Longueur [mm]: 278

Largeur [mm]: 278

Hauteur [mm]: 49

Réglage de la sensibilité: oui

Teneur en mercure: non

source LED: oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance maximale [W]: 18

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: matériau plastique

Type de diode: LED SMD

Flux lumineux du luminaire [lm]: 1700

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

2200

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [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

Durée de vie [h]: 20000

Facteur de maintenance du flux lumineux en fin de durée de vie nominale: L70B50

Nombre de cycles on/off: ≥ 20000

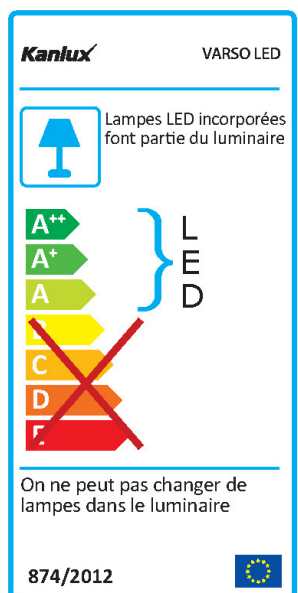
Angle de vision [°]: 120

Efficacité lumineuse [lm/W]: 94

Plage de températures ambiantes[°C]: -20÷35

26980 VARSO LED 18W-NW-L-SE

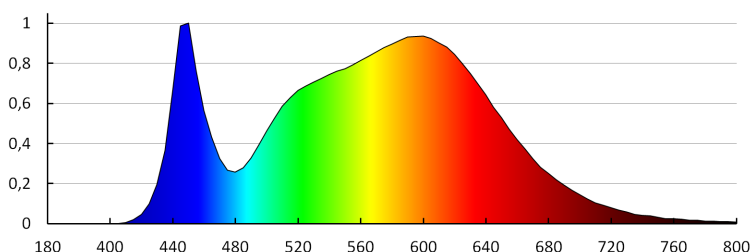
Plafonnier LED



Matériaux du boîtier: matériau plastique
Type de détecteur: Hyperfréquence
Type de branchement: Connecteur rapide
Plage section de câble [mm²]: 0,5-2,5
Durée de fonctionnement du capteur [seconde-minute]: 5-5
Temps de préchauffage de la lampe [s]: ≤1
Temps d'allumage de la lampe [s]: ≤0,5
Fréquence de fonctionnement du capteur [MHz]: 5,8
angle de détection du capteur [°]: 360
Réglage du seuil d'éclairement pour détection de mouvement [lx]: 2/10/50/off
Degré IP: 54
Portée du capteur [m]: max 9

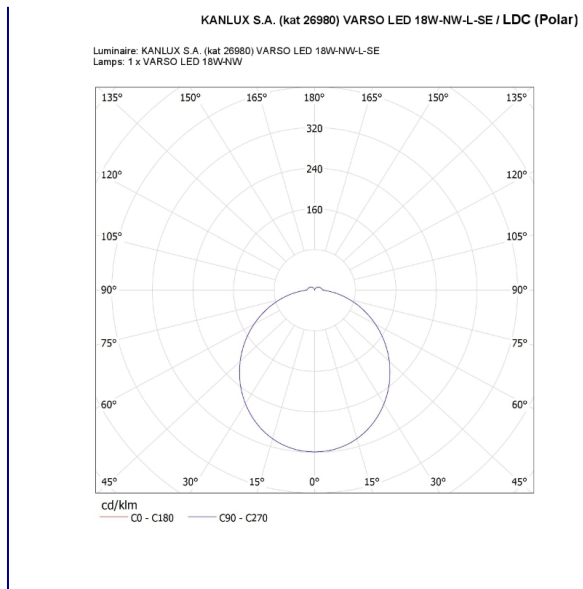
DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 20
Unité par carton: 1
Conditionnement : 20
Poids unitaire net [g]: 910
Poids [g]: 1116.5
Longueur carton emballage [cm]: 28.5
Largeur emballage unitaire [cm]: 5.5
Hauteur emballage unitaire [cm]: 28.5
Poids carton [kg]: 22.33
Largeur carton [cm]: 58
Hauteur carton [cm]: 31
Longueur carton [cm]: 59
Volume carton [m³]: 0.106082



26980 VARSO LED 18W-NW-L-SE

Plafonnier LED



Date of issue: 16.11.2022, 01:18

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.

