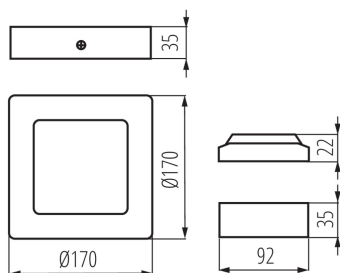
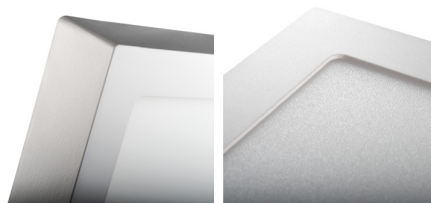


## 27212 KANTI V2LED 12W-NW-SN

Luminaire de type downlight

5905339272126



Kanlux KANTI V2 LED est un luminaire carré caractérisé par une combinaison harmonieuse de la technologie moderne avec un look attrayant et moderne. Il se distingue par son efficacité énergétique élevée tout en maintenant d'excellents paramètres d'éclairage. Kanlux KANTI V2 LED est idéal pour éclairer les intérieurs d'habitation ainsi que les bureaux.

### TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

**Technologie d'éclairage utilisée:** LED  
**Non-dirigée ou dirigée:** NDLS  
**Secteur ou non secteur:** MLS  
**Source lumineuse connectée (SLC):** non  
**Source lumineuse réglable en couleur:** non  
**Enveloppe:** non  
**Sources lumineuses à luminance élevée:** non  
**Protection anti-éblouissement:** non  
**Utilisation avec un variateur:** non

### PARAMÈTRES DU PRODUIT:

**Couleur:** nickel satiné  
**Mode d'installation:** saillie  
**Usage:** intérieur  
**Distance minimale par rapport à l'objet éclairé:** 0,5m  
**Compatibilité avec un variateur:** non  
**Produit non recouvrable par un matériau calorifuge:** oui  
**Longueur [mm]:** 170  
**Largeur [mm]:** 170  
**Hauteur [mm]:** 35  
**source LED:** oui  
**Tension nominale [V]:** 220-240 AC  
**Fréquence nominale [Hz]:** 50  
**Puissance maximale [W]:** 12  
**Classe électrique:** II  
**Matériau du diffuseur:** matériau plastique  
**Type de diode:** LED SMD  
**Flux lumineux [lm]:** 720  
**Teinte lumière:** blanche  
**Durée de vie [h]:** 15000  
**Nombre de cycles on/off:**  $\geq 20000$   
**Angle de vision [°]:** 110  
**Plage de températures ambiantes[°C]:** 5÷25  
**Matériau du boîtier:** alliage en aluminium  
**Type de branchement:** extrémités libres des conducteurs  
**Longueur du fil [cm]:** 0.05  
**Section câble [mm²]:** 0.75

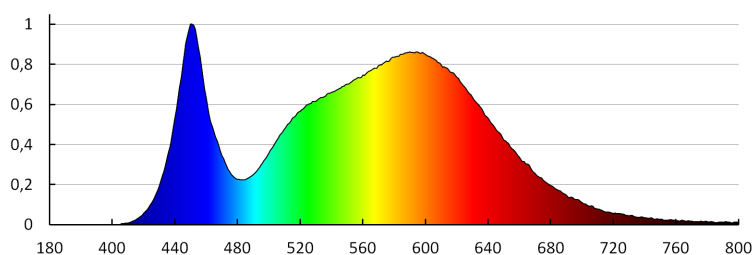
Date of issue: 16.11.2022, 02:00

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.

**27212 KANTI V2LED 12W-NW-SN**

Luminaire de type downlight

**Temps de préchauffage de la lampe [s]:**  $\leq 1$ **Temps d'allumage de la lampe [s]:**  $\leq 0,5$ **Degré IP:** 20**PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES DIRIGÉES:****Angle de faisceau [°]:** 110**PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:****Classe d'efficacité énergétique:** E**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [lm]:**  
dans sphère (360°)**Température de couleur proximale [K]:** 4000**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:**  
 $\leq 6$ **Indice de rendu des couleurs:** 80**PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES SECTEUR LED ET OLED:****Source lumineuse LED remplace une source lumineuse fluorescente sans ballast intégré d'une puissance en watts particulière:** ne s'applique pas**DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité par emballage:** 30**Unité par carton:** 1**Conditionnement :** 30**Poids unitaire net [g]:** 440**Poids [g]:** 530.33**Longueur carton emballage [cm]:** 17.5**Largeur emballage unitaire [cm]:** 4.5**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 17.5**Poids carton [kg]:** 15.9099**Largeur carton [cm]:** 48**Hauteur carton [cm]:** 20.5**Longueur carton [cm]:** 55**Volume carton [m<sup>3</sup>]:** 0.05412

## 27212 KANTI V2LED 12W-NW-SN

Luminaire de type downlight

KANLUX S.A. (kat 27212) KANTI V2LED 12W-NW-SN / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27212) KANTI V2LED 12W-NW-SN  
Lamps: 1 x KANTI V2LED 12W-NW-SN

