

## 26778 AVAR U 6060 32W-NW

Cadre lumineux LED

5905339267788



low  
UGR



### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** blanc

**Mode d'installation:** à encastrer dans le plafond

**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

**Alimentation incluse:** oui

**Longueur [mm]:** 591

**Largeur [mm]:** 591

**Hauteur [mm]:** 11

**Source LED:** oui

**Nombre de modules (Source lumineuse LED):** 1

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 220-240 AC

**Courant nominal [mA]:** 800

**Fréquence nominale [Hz]:** 50

**Puissance maximale [W]:** 32

**Classe électrique:** II

**Matériau du diffuseur:** matériau plastique

**Matériau du boîtier:** alliage en aluminium

**Matériau du panneau/cadre:** alliage en aluminium

**Type de diode:** LED SMD

**Flux lumineux du luminaire [lm]:** 3800

**Skuteczność świetlna [lm/W]:** 119

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [lm]:** 4050

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [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]:** 50000

**Nombre de cycles on/off:**  $\geq 50000$

**Angle de vision [°]:** 90

**Efficacité lumineuse [lm/W]:** 119

**Plage de températures ambiantes [°C]:** 5÷25

**Type de diffuseur:** opal

**Type de branchement:** extrémités libres des conducteurs

Date of issue: 25.04.2025, 14:45

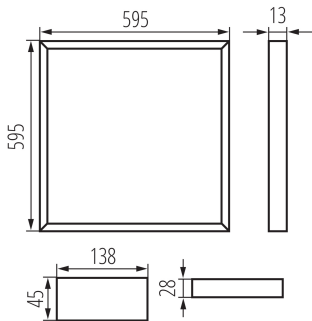
Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

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

## 26778 AVAR U 6060 32W-NW

### Cadre lumineux LED



**Type d'alimentation électrique:** courant continu

**Degré IP:** 20

**Kształt:** carré

**UGR:** <19

#### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité de mesure:** unité

**Unité par emballage:** 10

**Unité par carton:** 1

**Conditionnement :** 10

**Poids unitaire net [g]:** 494

**Poids [g]:** 935

**Poids unitaire brut [g]:** 818

**Longueur carton emballage [cm]:** 62

**Largeur emballage unitaire [cm]:** 3

**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 62

**Poids carton [kg]:** 9.35

**Largeur carton [cm]:** 34

**Hauteur carton [cm]:** 64

**Longueur carton [cm]:** 63

**Volume carton [m³]:** 0.137088

#### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

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

