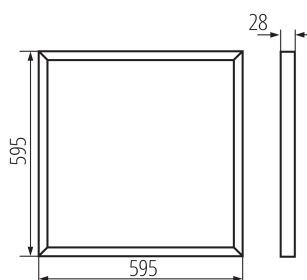


31173 BAREV BL LEDN2 40W-NW

Dalle lumineuse LED

8595665311735



TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

Technologie d'éclairage utilisée: LED
Non-dirigée ou dirigée: NDLS
Secteur ou non secteur: NMLS
Source lumineuse connectée (SLC): non
Source lumineuse réglable en couleur: non
Protection anti-éblouissement: non
Utilisation avec un variateur: non

PARAMÈTRES DU PRODUIT:

Tension nominale [V]: 220-240 AC
Fréquence nominale [Hz]: 50
Puissance maximale [W]: 40
Flux lumineux du luminaire [lm]: 4000
Efficacité lumineuse [lm/W]: 100
Skuteczność światlna [lm/W]: 100
Angle de vision [°]: 110
Température de couleur proximale [K]: 4000
Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: ≤6
Teinte lumière: blanche
Indice de rendu des couleurs: 80
Durée de vie [h]: 30000
Nombre de cycles on/off: ≥15000
Type de diode: LED SMD
Couleur: blanc
Mode d'installation: saillie, à encastrer dans le plafond (plafond à caissons)
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]: 595
Largeur [mm]: 595
Hauteur [mm]: 28
Source LED: oui
Classe électrique: I
Matériau du diffuseur: matériau plastique
Matériau du boîtier: acier
Plage de températures ambiantes[°C]: 5÷25
Type de branchement: Connecteur de raccordement
Degré IP: 20
Kształt: carré

Date of issue: 23.04.2025, 08:45

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.

Aprisa s.r.o. Sadová 618, 738 01, Frýdek-Místek, Czech Republic aprisa@aprisa.cz

31173 BAREV BL LEDN2 40W-NW

Dalle lumineuse LED



Informations complémentaires : La source lumineuse LED ne peut être remplacée que par du personnel qualifié (uniquement par le service du fabricant)

Informations complémentaires : L'alimentation ne peut être remplacée que par du personnel qualifié (uniquement par le service du fabricant)

Informations complémentaires : Produit contenant (CP)

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

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

Nombre de modules (Source lumineuse LED): 1

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm] : 5000

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm] : dans sphère (360°)

Coordonnées chromatiques (x): 0,38

Coordonnées chromatiques (y): 0,38

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 6

Unité par carton: 1

Conditionnement : 6

Poids unitaire net [g]: 1956

Poids [g]: 2003.33

Longueur carton emballage [cm]: 60.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 61

Hauteur emballage unitaire [cm]: 3

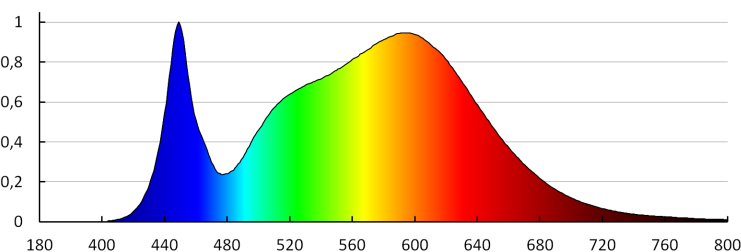
Poids carton [kg]: 12.01998

Largeur carton [cm]: 26

Hauteur carton [cm]: 63.5

Longueur carton [cm]: 62

Volume carton [m³]: 0.102362



31173 BAREV BL LEDN2 40W-NW

Dalle lumineuse LED

MILED0 (kat 31173) BAREV BL LEDN2 40W-NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: MILED0 (kat 31173) BAREV BL LEDN2 40W-NW
Lampy: 1 x BAREV BL LEDN2 40W-NW

