

28022 BRAVO S 40W12030NW W

Panneau lumineux LED encastré

5905339280220



Les panneaux Kanlux BRAVO S/SU sont des composants spécialement sélectionnés dans l'objectif de la satisfaction accrue de leur utilisation. Cadre en aluminium, diodes LED spécialement sélectionnées, réflecteur et diffuseur de la lumière ne sont que quelques-uns des avantages des panneaux Kanlux BRAVO LED S/SU. Un autre avantage de ces panneaux est l'efficacité lumineuse élevée (100lm/W). Les panneaux à LED Kanlux BRAVO ne disposent pas d'alimentation électrique.

PARAMÈTRES DU PRODUIT:

Courant nominal [mA]: 1050

Driver [index]: 28026

Puissance maximale [W]: 40

Flux lumineux du luminaire [lm]: 4000

Efficacité lumineuse [lm/W]: 100

Efficacité lumineuse [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]: 25000

Nombre de cycles on/off: ≥15000

Type de diode: LED SMD

Couleur: blanc

Mode d'installation: à encastrer dans le plafond

Usage: intérieur

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

Produit non recouvrable par un matériau calorifuge: oui

Alimentation incluse: non

Longueur [mm]: 1195

Largeur [mm]: 295

Hauteur [mm]: 11

Source LED: oui

Classe électrique: III

Matériau du diffuseur: matériau plastique

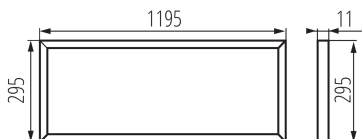
Matériau du boîtier: acier

Matériau du panneau/cadre: alliage en aluminium

Plage de températures ambiantes[°C]: 5-25

28022 BRAVO S 40W12030NW W

Panneau lumineux LED encastré



Type de branchement: przewód zakończony wtyczką - DC

Type de câble: H03VVH2-F

Longueur du fil [cm]: 0.05

Section câble [mm²]: 0,5

Type d'alimentation électrique: courant continu

Type d'alimentation: courant continu

Degré IP: 20

Kształt: rectangulaire

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

Remplaçabilité de l'appareillage de commande : L'alimentation est remplaçable par l'utilisateur final

Catégorie de produit conformément au règlement

2019/2020/UE: Produit contenant (CP)

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

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

Nombre de modules (Source lumineuse LED): 1

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm]: 5600

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

Puissance en mode veille (Psb): 0

Coordonnées chromatiques (x): 0,38

Coordonnées chromatiques (y): 0,38

R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs : 0

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

Sources lumineuses à luminance élevée: non

Protection anti-éblouissement: non

Utilisation avec un variateur: non

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 6

Unité par carton: 1

Conditionnement : 6

28022 BRAVO S 40W12030NW W

Panneau lumineux LED encastré

Poids unitaire net [g]: 2360

Poids [g]: 2793.33

Longueur carton emballage [cm]: 122

Largeur emballage unitaire [cm]: 2.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 31.5

Poids carton [kg]: 16.75998

Largeur carton [cm]: 14

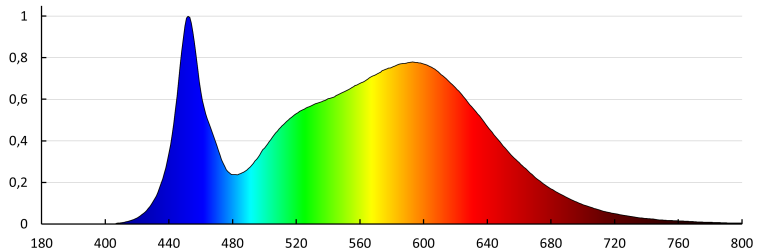
Hauteur carton [cm]: 34

Longueur carton [cm]: 123

Volume carton [m³]: 0.058548

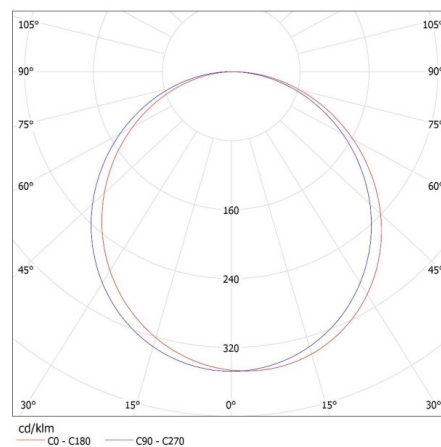
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- Une garantie de 5 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet
- Pour un fonctionnement correct, une alimentation LED appropriée disponible dans l'offre KANLUX est nécessaire
- Panneau LED fourni sans alimentation.



KANLUX S.A. (kat 28022) BRAVO S 40W12030NW W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 28022) BRAVO S 40W12030NW W
Lamps: 1 x BRAVO S 40W12030NW



Date of issue: 02.09.2025, 14:51

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

28022 BRAVO S 40W12030NW W

Panneau lumineux LED encastré

ACCESSOIRES

28502	CLIPS BRAVO S/P 60-62	Montant, sert à l'encastrement des luminaires BRAVO 6060/6262 dans un faux plafond en planches de plâtre, ensemble de 4 pièces (28502)
28503	CLIPS BRAVO S/P 12030	Montant, sert à l'encastrement des luminaires BRAVO 12030 dans un faux plafond en planches de plâtre, ensemble de 6 pièces (28503)
28501	BRAVO S/P GRIP 12030	Support de montage NT ensemble de 6 pièces (28501)
28026	BRAVO DRIVER 40W	Bloc d'alimentation LED pour les panneaux BRAVO S / SU de 40W de puissance (28026)
25591	PSR 100	Câble de protection en acier (25591)