

36516 TAVO LED DL 9W-NW

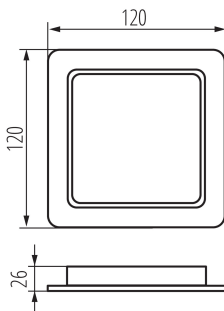
Luminaire de type downlight

5905339365163

IP
44/20



95x95



Kanlux TAVO LED est une gamme de downlights à encastrer. Ils sont disponibles en deux formes (ronde et carrée) et en 5 puissances (de 5 à 24 watts). Les downlights TAVO se caractérisent par un design scandinave minimaliste. Les avantages supplémentaires sont leur étanchéité IP44/20, ainsi que la possibilité de monter en saillie les modèles 12W et 18W dans le cadre TAVO FRAME de Kanlux.

TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

Technologie d'éclairage utilisée: LED

Non-dirigée ou dirigée: DLS

Secteur ou non secteur: MLS

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

PARAMÈTRES DU PRODUIT:

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

Longueur [mm]: 120

Largeur [mm]: 120

Hauteur [mm]: 26

Orrifice de montage [mm]: 95x95

Source LED: oui

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance maximale [W]: 9

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: matériau plastique

Matériau du boîtier: matériau plastique

Type de diode: LED SMD

Module LED: 272D-30 V1.0

Flux lumineux [lm]: 900

36516 TAVO LED DL 9W-NW

Luminaire de type downlight



Teinte lumière: blanche

Durée de vie [h]: 25000

Nombre de cycles on/off: ≥ 15000

Angle de vision [°]: 120

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

Type de branchement: extrémités libres des conducteurs

Longueur du fil [cm]: 0.1

Degré IP: 44/20

Kształt: carré

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

Informations complémentaires : Produit contenant (CP)

Teneur en mercure dans la lampe [mg]: 0

Efficacité lumineuse [lm/W]: 100

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES DIRIGÉES:

Intensité lumineuse de crête [cd]: 470

Angle de faisceau [°]: 110

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h): 9

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

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]: 1100

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]: dans cône large (120°)

Température de couleur proximale [K]: 4000

Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: 6

Puissance d'une source lumineuse en mode marche Pon [W]: 9

Hauteur d'une source lumineuse [mm]: 73

Largeur d'une source lumineuse [mm]: 79

Profondeur d'une source lumineuse [mm]: 6

Indice de rendu des couleurs: 80

Coordonnées chromatiques (x): 0,38

Coordonnées chromatiques (y): 0,38

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

Facteur de survie: 0,9

Facteur de conservation du flux lumineux: 0,96

36516 TAVO LED DL 9W-NW

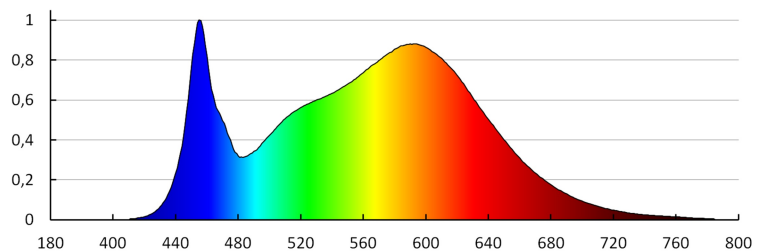
Luminaire de type downlight

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES SECTEUR LED ET OLED:

Współczynnik przesuwu fazowego ($\cos \phi$): 0,9
Source lumineuse LED remplace une source lumineuse
fluorescente sans ballast intégré d'une puissance en watts
particulière: ne s'applique pas
Mesure du papillotement (Pst LM): 1,0
Mesure de l'effet stroboscopique (SVM): 0,4

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité
Unité par emballage: 100
Unité par carton: 1
Conditionnement : 100
Poids unitaire net [g]: 88
Poids [g]: 143.1
Poids unitaire brut [g]: 130
Longueu carton emballage [cm]: 3.7
Largeur emballage unitaire [cm]: 14
Hauteur emballage unitaire [cm]: 12.2
Poids carton [kg]: 14.31
Largeur carton [cm]: 38.5
Hauteur carton [cm]: 27
Longueur carton [cm]: 73
Volume carton [m³]: 0.075884

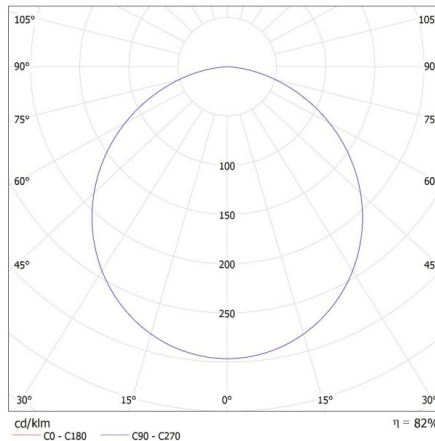


36516 TAVO LED DL 9W-NW

Luminaire de type downlight

KANLUX S.A. (kat 36516) TAVO LED DL 9W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 36516) TAVO LED DL 9W-NW
Lamps: 1 x TAVO LED DL 9W-NW



Date of issue: 27.02.2025, 13:41

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

36516 TAVO LED DL 9W-NW

Luminaire de type downlight

ACCESSOIRES

36520

TAVO FRAME DO 12W

Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.



36521

TAVO FRAME DO 18W

Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.



36522

TAVO FRAME DL 12W

Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.



36523

TAVO FRAME DL 18W

Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.

