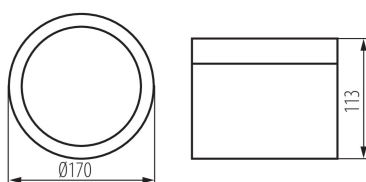


Luminaire de type downlight

5905339356789



Kanlux TIBERI PRO NT est une famille de downlights saillie. Ils sont disponibles en deux puissances (20W et 30W) et deux couleurs (blanc noir) tout en gardant la même taille. Le luminaire Kanlux TIBERI PRO se caractérise principalement par son étanchéité élevée (IP54) et son indice de rendu des couleurs élevé (Ra>90), mais aussi par son montage facile. Le luminaire Kanlux TIBERI PRO NT c'est des composants de haute qualité confirmés par une garantie de 5 ans.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc

Mode d'installation: saillie

Usage: intérieur

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

Compatibilité avec un variateur: non

Hauteur [mm]: 113

Diamètre [mm]: 170

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance maximale [W]: 30

Classe électrique: I

Matériau du diffuseur: matériau plastique

Type de diode: LED SMD

Flux lumineux [lm]: 3000

Teinte lumière: blanche

Température de couleur proximale [K]: 4000

Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:
≤6

Indice de rendu des couleurs: 90

Durée de vie [h]: 50000

Nombre de cycles on/off: ≥30000

Angle de vision [°]: 115

Efficacité lumineuse [lm/W]: 100

Matériau du boîtier: alliage en aluminium

Type de branchement: extrémités libres des conducteurs

Longueur du fil [cm]: 0.18

Section câble [mm²]: 0,75

Temps de préchauffage de la lampe [s]: ≤1

Temps d'allumage de la lampe [s]: ≤0,5

Degré IP: 54

Luminaire de type downlight

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 12

Unité par carton: 1

Conditionnement : 12

Poids unitaire net [g]: 1162

Poids [g]: 1323.33

Longueu carton emballage [cm]: 17.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 17.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 12.5

Poids carton [kg]: 15.87996

Largeur carton [cm]: 37

Hauteur carton [cm]: 28

Longueur carton [cm]: 54.5

Volume carton [m³]: 0.056462

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

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