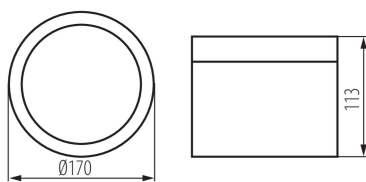


35677 TIBERI PRO NT20W-940B

Luminaire de type downlight

5905339356772



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.

PARAMÈTRES DU PRODUIT:

Couleur: noir
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
Tension nominale [V]: 220-240 AC
Fréquence nominale [Hz]: 50
Puissance maximale [W]: 20
Classe électrique: I
Matériau du diffuseur: matériau plastique
Type de diode: LED SMD
Flux lumineux [lm]: 2200
Teinte lumière: blanche
Durée de vie [h]: 50000
Nombre de cycles on/off: ≥ 30000
Angle de vision [°]: 115
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]: $\leq 0,5$
Degré IP: 54

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

Température de couleur proximale [K]: 4000
Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: ≤ 6
Indice de rendu des couleurs: 90

35677 TIBERI PRO NT20W-940B

Luminaire de type downlight

DONNÉES LOGISTIQUES:**Unité par emballage:** 12**Unité par carton:** 1**Conditionnement :** 12**Poids unitaire net [g]:** 1090**Poids [g]:** 1250**Longueur carton emballage [cm]:** 17.5**Largeur emballage unitaire [cm]:** 17.5**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 12.5**Poids carton [kg]:** 15**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