

Projecteur LED

5905339384249



DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: noir

Mode d'installation: saillie, mural

Usage: pour les utilisations industrielles

Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 1m

Compatibilité avec un variateur: non

Largeur [mm]: 291

Hauteur [mm]: 332

Profondeur[mm]: 93

Teneur en mercure: non

Teneur en mercure dans la lampe [mg]: 0

Source LED: oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance maximale [W]: 150

Classe électrique: I

Matériau du diffuseur: verre trempé

Type de diode: LED SMD

Flux lumineux [lm]: 20250

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]: 24450

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

szerokim stożku (120°)

Teinte lumière: blanche

Température de couleur proximale [K]: 4000

Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: 6

Indice de rendu des couleurs: ≥ 80

Durée de vie [h]: 50000

Nombre de cycles on/off: ≥ 25000

Angle de vision [°]: X125/Y65

Efficacité lumineuse [lm/W]: 135

Plage de températures ambiantes[°C]: -30÷45

Matériau du boîtier: métal

Type de branchement: extrémités libres des conducteurs

Type de câble: H05RN-F

Longueur du fil [cm]: 1

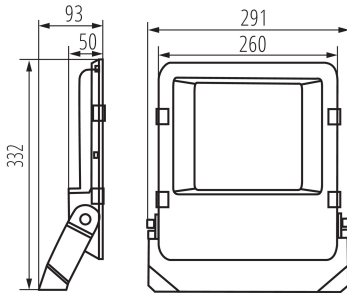
Section câble [mm²]: 1

Luminaire orientable verticalement [°]: 180

Degré IK: 08

Degré IP: 65

Projecteur LED



DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 4

Unité par carton: 1

Conditionnement : 4

Poids unitaire net [g]: 2794

Poids [g]: 3232.5

Poids unitaire brut [g]: 3096

Longueur carton emballage [cm]: 30.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 6.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 37.5

Poids carton [kg]: 12.93

Largeur carton [cm]: 28

Hauteur carton [cm]: 40

Longueur carton [cm]: 32

Volume carton [m³]: 0.03584

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

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