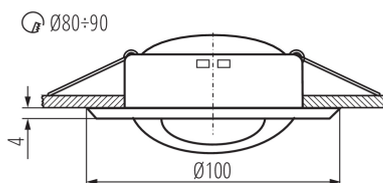


Plafonnier pour éclairage d'accentuation

5905339003362



Date of issue: 15.11.2022, 04:32

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 ARGUS est un type de spot très répandu grâce à sa forme simple. La diversité des couleurs de finition permettra à chaque amateur de trouver celui qui lui convient. Les spots Kanlux ARGUS s'utilisent avec des lampes au culot Gx5,3 (12V).

### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** laiton mat

**Utilisation de lampes à protection renforcée:** oui

**Mode d'installation:** à encastrer dans le plafond

**Usage:** intérieur

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

**Produit non destiné surface normalement inflammable:**  
>35W

**Produit non recouvrable par un matériau calorifuge:** oui

**Hauteur [mm]:** 44

**Diamètre [mm]:** 100

**Orrifice de montage [mm]:** Ø80-90

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 12 AC; 12 DC

**Puissance maximale [W]:** max 10

**Classe électrique:** III

**Source de lumière:** MR16

**Source de lumière incluse:** non

**Culot:** Gx5,3

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

**Matériau du boîtier:** acier

**Type de branchement:** extrémités libres des conducteurs

**Longueur du fil [cm]:** 0.12

**Section câble [mm²]:** 0.75

**Réglage du faisceau du luminaire:** dans un axe

**Réglage du faisceau du luminaire [°]:** 45

**Degré IP:** 20

### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité par emballage:** 50

**Unité par carton:** 1

**Conditionnement :** 50

**Poids unitaire net [g]:** 124

**Poids [g]:** 153.2

**Longueu carton emballage [cm]:** 10.5

**Largeur emballage unitaire [cm]:** 4.5

**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 10.5

**Poids carton [kg]:** 7.66

**Largeur carton [cm]:** 25

Plafonnier pour éclairage d'accentuation

**Hauteur carton [cm]:** 22.5

**Longueur carton [cm]:** 53

**Volume carton [m<sup>3</sup>]:** 0.029813