



Caractéristiques

Utilisation: Intérieur
Type installation: PLAFONNIER
Émission: DIRECTE
Optique: SPOT
Faisceau: 36°
Couleur: BLANC
Variation: ON/OFF
Urgence: NO
L: 150mm
A: 80mm
H: 100mm
Garantie: 5 ans
Poids: 0.925kg

Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 18W
Flux lumineux lumineuse: 1159lm
IP: 20
Classe d'isolation: I
N° de driver par produit: 1
Tension d'alimentation: 220-240V 50/60Hz
SELV: Si

La source

Source lumineuse: LED
Puissance source: 2X8W
Température couleur: 3000K
IRC: >90
Durée de vie LED: 30000h L70 B20

Conformité

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022

Normes

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 1 Appareil certifié en RG1 - Groupe de risque 1 (faible) - Pas de danger en raison de la limitation de l'émission de rayonnement inhérente au produit selon la norme IEC EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

CAM bâtiment: Conforme au CAM EDILIZIA (critères environnementaux minimum) du décret ministériel italien du 23 juin 2022 n.256.

[Voir plus d'informations sur le produit](#)

