

Caractéristiques

Utilisation: Intérieur
Type installation: ENCASTRABLE EN PLAQUE DE PLÂTRE
Émission: DIRECTE
Optique: SPOT
Faisceau: 60°
Couleur: CHROMÉ BRILLANT
Variation: ON/OFF
Urgence: AVEC ACCESSOIRE
H: 78mm
ø: Ø145
D: 125-135mm
Garantie: 5 ans
Poids: 0.7kg

Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 18.5W
Flux lumineux lumineuse: 1700lm
Flux lumineux en urgence: 1h: 26% / 3h: 10%
IP: 40
Classe d'isolation: II
N° de driver par produit: 1
Tension d'alimentation: 220-240V 50/60Hz
UGR: <19
SELV: Si

La source

Source lumineuse: LED
Puissance source: 16W
Température couleur: 3000K
IRC: >90
Durée de vie LED: 50000h L80 B50

Conformité

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022, CEI EN 60598-2-2:2012

Normes

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 1Appareil 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.

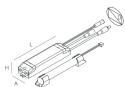
Luminance moyenne

Limite de luminance dans les pièces avec des installations vidéo : Moins de 3000 cd/m2 pour des angles > 65° (selon la norme EN 12464-1:2011).

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

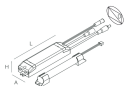


ACCESSOIRES D'URGENCE



THE PANEL 2: EMER.INC.3H 10/54VDC

1020A5.99



THE PANEL 2: EMER.INC.1H 10/54VDC

1020A4.99