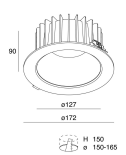
NIK 107911.03

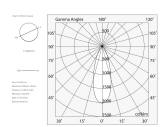












Caractéristiques

Utilisation: Intérieur

Type installation: ENCASTRABLE EN PLAQUE DE PLÂTRE

Émission: DIRECTE Optique: SPOT Faisceau: 36° Couleur: GRIS Variation: ON/OFF

Urgence: AVEC ACCESSOIRE

H: 90mm ø: Ø172 D: 150-165mm Garantie: 5 ans Poids: 1kg

Données techniques

Puissance réelle luminaire: 24W Flux lumineux luminaire: 2212lm

Flux lumineux en urgence: 1h: 19% / 3h: 8%

IP: 40

Classe d'isolation: II N° de driver par produit: 1

Tension d'alimentation: 220-240V 50/60Hz

UGR: <19 SELV: Sì

La source

Source lumineuse: LED Puissance source: 22W Température couleur: 4000K

IRC: >90

Durée de vie LED: 50000h L80 B10

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).

NIK: Voir plus d'informations sur le produit



NIK 107911.03



ACCESSOIRES D'URGENCE



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

1020A5.99



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

1020A4.99

