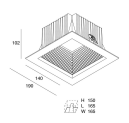
## NIK 107937.97

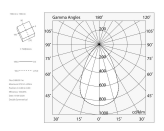












### Caractéristiques

Utilisation: Intérieur

Type installation: ENCASTRABLE EN PLAQUE DE PLÂTRE

Émission: DIRECTE Optique: SPOT Faisceau: 60°

Couleur: CHROMÉ BRILLANT

Variation: ON/OFF

Urgence: AVEC ACCESSOIRE

L: 190mm A: 190mm H: 102mm Garantie: 5 ans Poids: 1.7kg

### Données techniques

Puissance réelle luminaire: 33W Flux lumineux luminaire: 2488lm

Flux lumineux en urgence: 1h: 14% / 3h: 5%

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: 29W 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



# **NIK** 107937.97



#### **ACCESSOIRES D'URGENCE**



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

1020A5.99



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

1020A4.99

