

Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

B 33 293

Matière acier inoxydable (matériau no. 1.4301)
LED 25 W 24 V 267 lm-h
Convertisseur commutable on/off



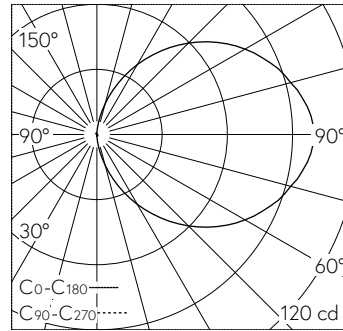
IP67 IK09

Applique à encastrer avec répartition lumineuse libre.
Indice de protection IP67, étanche à la poussière et protégé contre les effets de l'immersion temporaire
Classe de protection III.

24 V DC. Sans bloc alimen. Indice de protection IP 67, classe de protection III. Luminaire fabriqué en acier inoxydable, Matériau No. 1.4301. Réflecteur en aluminium pur anodisé. Avec câble de raccordement résistant à l'eau fermement branché 05RN8-F 4 x 0,75 mm², longueur 3 m. Dimensions: 1000 x 55 x 45 mm. Luminaire pour montage encastré dans une réservation avec les dimensions 987 x 47 x 60 mm ou dans le boîtier d'encastrement B 10 795.

Garantie 5 ans.

Un premier nettoyage est nécessaire après le montage du luminaire..



LED RGB 0 K 25 W 267 lm-h / CIE Flux 12 35 64 50 100 / C11 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux | 267 lm-h |
| Puissance de raccordement | 25 W |
| Rendement lumineux | 0.9 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | - |
| Puissance du module | 17,8 W |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | - |
| Maintien du flux lumineux | L70/B50 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | - |

Autres informations

| | |
|---------------------------|---|
| Répartition lumineuse | libre |
| Boîtier d'alimentation | externe, commander séparément |
| Boîtier d'alimentation | nécessaire, commander séparément |
| Tension de fonctionnement | 24 V DC |
| Température de service | max. 35 °C |
| Poids | 2.4 kg |

