

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

X 65711024190

blanc signalisation RAL 9016
LED 42 W 4668 lm-h 4000 K
Convertisseur commutable on/off

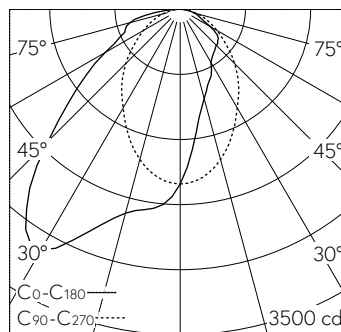


IP20 IK03

Plafonnier apparent avec sortie de lumière directe et répartition lumineuse asymétrique.
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

Boîtier en tôle d'acier, section rectangulaire compacte, hauteur visible 40 mm. Système d'étrier à montage rapide Quicklock intégré avec crochets et câble de retenue pour un montage simple et rapide. Répartition directe de la lumière, à rayonnement asymétrique par lentille de Fresnel en PM-MA, répartition homogène de la lumière dans le sens de diffusion. Branchement facile directement sur le dessus du luminaire via un cache de borne. Les paliers du PE multi se règlent sans problème par le dessus du luminaire. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables. Luminaire en saillie pour montage au plafond.

Garantie 5 ans.



LED 4000 K 42 W 4668 lm-h / CIE Flux 51 81 95 100 100 / A40 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux | 4668 lm-h |
| Puissance de raccordement | 42 W |
| Rendement lumineux | 122 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | - |
| Puissance du module | - |
| Précision des couleurs | SDCM 3 |
| Rendu des couleurs | CRI ≥ 80 |
| Maintien du flux lumineux | L90/B50 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 4000 K |

Autres informations

| | |
|---|------------------------------------|
| Sortie de lumière | directe |
| Répartition lumineuse | asymétrique |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal | 26.5 |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal | 24.1 |
| Tension de fonctionnement | 230 V AC 50 Hz 230 V DC 0 Hz |
| Poids | 4.67 kg |
| Poids emballage compris | 5.4 kg |
| Sécurité photobiologique | Groupe de risque 1 (faible risque) |

