

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

A T3312 22061.B
blanc signalisation RAL 9016
LED 19 W 1647 lm-h 2700 K
Convertisseur commutable on/off



IP20

Plafonnier à encastrer avec répartition lumineuse à symétrie de rotation. Indice de protection IP20 Classe de protection II.

Platine LED COB avec verre de protection, super blanc chaud, CRI≥90, avec dissipateur en alu extrudé, pelliculé noir.

Réflecteur en aluminium microfacetter, éloxé brillant.

Bague de serrage en Polyamide renforcée à la fibre de verre avec fissures de refroidissement, blanc.

Câblage interne sans halogènes. Anneau d'encastrement synthétique, blanc trafic (RAL 9016), pour plafonds à découpe.

Fixation par ressort d'écartement pour épaisseur de plafond 1 à 28mm.

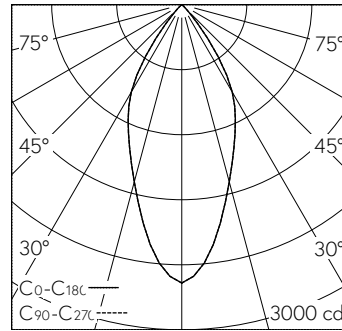
Précablé avec fiche intermédiaire. Convertisseur on/off.

Bornier 2x 1,5² avec arrêt de traction.

Garantie 5 ans.

Livraison dans deux unités d'emballage.

La distance latérale séparant le boîtier du luminaire des éléments de construction environnants doit être d'au moins 50 mm.



| h [m] | D [m] 46° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2 | 1.70 | 642 |
| 4 | 3.40 | 161 |
| 6 | 5.09 | 71 |
| 8 | 6.79 | 40 |
| 10 | 8.49 | 26 |

LED 2700 K 19 W 1647 lm-h 46° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux | 1647 lm-h |
| Puissance de raccordement | 19 W |
| Rendement lumineux | 87 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | - |
| Puissance du module | - |
| Précision des couleurs | SDCM 2 |
| Rendu des couleurs | CRI ≥ 90 |
| Maintien du flux lumineux | L80/B10 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 2700 K |
| Classe d'efficacité énergétique | - |

Autres informations

| | |
|---|---|
| Répartition lumineuse | à symétrie de rotation |
| Angle de demi-valeur | 45 ° Flood |
| Luminance BAP ≥ 65 ° | ≤ 1000 cd/m ² |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal | 20,7 |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal | 20,7 |
| Boîtier d'alimentation | externe, compris dans la livraison |
| Tension de fonctionnement | 230 V AC 50 / 60 Hz |
| Poids | 0,8 kg |
| Sécurité photobiologique | Groupe de risque 1 (faible risque) |
| Accessoires | Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils. |

