



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

A T3521 22021.B aluminium blanc RAL 9006 LED 10 W 508 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 I.

Rosace plafond laque structure argent (RAL 9006) avec plaque de contre-

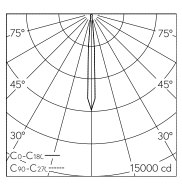
(RAL 9006) avec plaque de contre-pression.

Boîtier de projecteur avec dissipateur pour thermo-management optimum en fonte d'alu injectée, laque structure argent (RAL 9006). Inclinable 235°, rotation 360°. Module LED COB, super blanc chaud avec verre protection contre le contact. CRI≥90. SDCM 2. Réflecteur en aluminium remplaçable avec micro facettes. éloxé poli avec micro facettes, éloxé poli brillant. Convertisseur on/off avec câble de

raccordement et système de connexion. Câblage interne sans halogènes.

Garantie 5 ans.

Livraison dans deux unités d'emballage.



| h [m] | D [m] 8.6° | E (0°) |
|-------|------------|--------|
| 2 | 0.30 | 2219 |
| 4 | 0,60 | 555 |
| 6 | 0.90 | 247 |
| 8 | 1.20 | 139 |
| 10 | 1.50 | 89 |
| | | |

LED 2700 K 10 W 508 lm-h 8.6° / CIE Flux 94 98 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| Flux lumineux | 508 lm-h |
|---------------------------------|----------------------------|
| Puissance de raccordement | 10 W |
| Rendement lumineux | 51 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 | 9 ° Narrow Spot |
| Luminance BAP ≥ 65 ° | ≤ 1000 cd/m² |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal | 16,1 |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal | 16,1 |
| Boîtier d'alimentation | externe, compris dans la livraison |
| Tension de fonctionnement | 230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Poids | 1,3 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 |

