

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

K 7683044100
LED 38 W 4600 lm-h 4000 K
Convertisseur commutable on/off



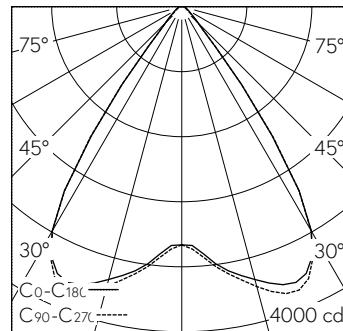
 **IP20**

Luminaire encastrable avec sortie de lumière directe et répartition lumineuse vers le bas et extensive. Indice de protection IP20 Classe de protection I.

Tôle d'acier sans cadre, extra plat, blanc trafic (-RAL 9016). Optique lentille LED seule en acrylique, direct lumineuse bas/très extensif. LED blanc neutre. CRI≥80. Convertisseur on/off. Destiné les plafonds à profils en T apparents, 625x625. Bornier de raccordement rapide à 3 pôles 2,5².

Garantie 5 ans.

Sur demande, ce luminaire est également livrable dans 3000 K.



| h [m] | C0-C180 D [m] 70° | C90-C270 D [m] 70° | E (0°) |
|-------|-------------------|--------------------|--------|
| 2 | 2.80 | 2.80 | 733 |
| 4 | 5.60 | 5.60 | 183 |
| 6 | 8.40 | 8.40 | 81 |
| 8 | 11.20 | 11.20 | 46 |
| 10 | 14.00 | 14.00 | 29 |

LED 4000 K 38 W 4600 lm-h 70°/70° / CIE Flux 92 97 99 100 100 / A80 selon DIN 5...

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux | 4600 lm-h |
| Puissance de raccordement | 38 W |
| Rendement lumineux | 121 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | - |
| Puissance du module | - |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | CRI ≥ 80 |
| Maintien du flux lumineux | L90/B10 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 4000 K |
| Classe d'efficacité énergétique | A++ |

Autres informations

| | |
|---|---|
| Sortie de lumière | directe |
| Répartition lumineuse | vers le bas et extensive |
| Luminance BAP ≥ 65 ° | ≤ 3000 cd/m² |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal | 14,6 |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal | 15 |
| Tension de fonctionnement | 230 V AC 50 Hz |
| Poids | 5,8 kg |
| Accessoires | Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils. |

