

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

X 60612046670
blanc signalisation RAL 9016
LED 30 W 4289 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



IP20 IK02

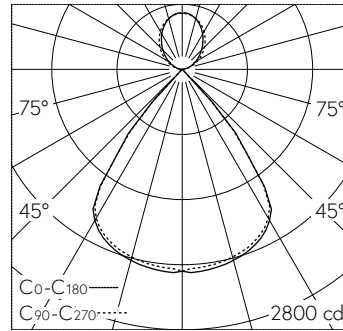
Suspension avec sortie de lumière directe/indirecte et répartition lumineuse défilée.
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

Boîtier en tôle d'acier à silhouette carrée et filigrane. Embouts en fonte d'aluminium noire. Répartition de la lumière par rayonnement direct/indirect, composante lumineuse directe par lentille à LED 80° claire à microparalume individuel noir, composante lumineuse indirecte homogène par diffuseur opalin en PMMA, pour postes de travail sur écran, complètement anti-éblouissant selon la norme actuelle EN 12464-1. Branchement électrique par câble de raccordement blanc intégré 5 x 0,75 mm², longueur 1900 mm, extrémités de câble dénudées. Boîtier noir et microparalume individuel blanc possibles sur demande. Idéal pour les postes de travail sur écran, 65° < 100 cd/m².

Garantie 5 ans.

Sur demande, ce luminaire est également livrable en noir.

PUSH, switchDIM et Touch-DIM® ne sont pas pris en charge.



LED 4000 K 30 W 4289 lm-h / CIE Flux 94 100 100 68 100 / B83 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux | 4289 lm-h |
| Puissance de raccordement | 30 W |
| Rendement lumineux | 141 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | - |
| Puissance du module | - |
| Précision des couleurs | SDCM 3 |
| Rendu des couleurs | CRI ≥ 80 |
| Maintien du flux lumineux | L80/B10 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 4000 K |

Autres informations

| | |
|---|-------------------------|
| Sortie de lumière | directe/indirecte |
| Répartition lumineuse | défilée |
| Composante de lumière directe | 68 % |
| Composante de lumière indirecte | 32 % |
| Luminance BAP ≥ 65 ° | ≤ 100 cd/m ² |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal | 15.4 |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal | 15.5 |
| Tension de fonctionnement | 230 V AC 50 Hz |
| Poids | 3.1 kg |
| Poids emballage compris | 3.6 kg |

