

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

K 7683046604
LED 38 W 4600 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



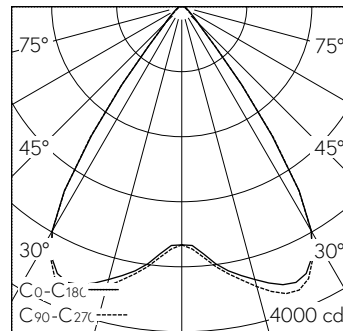
IP20

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, noir (~RAL 9005).
Optique lentille LED seule en acrylique, direct lumineuse bas/très extensif.
LED blanc neutre. CRI≥80.
Convertisseur DALI.
Destiné les plafonds à profils en T apparents, 625x625.
Bornier de raccordement rapide à 5 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	5,9 kg
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

