

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

K 7683046614
LED 38 W 4600 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



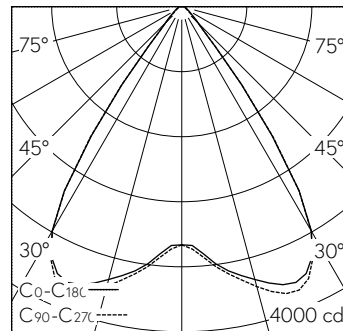
 **IP20**

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, 600x600.
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	5,7 kg
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

