

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

X 60153036650
blanc signalisation RAL 9016
LED 29 W 3695 lm-h 3000 K
Convertisseur DALI pilotable

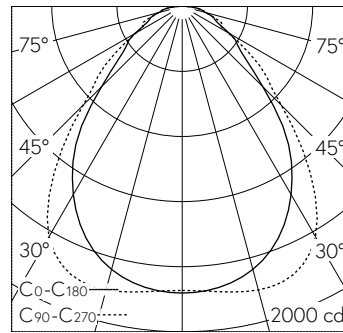


Plafonnier à encastrer avec sortie de lumière directe.
Indice de protection IP20, IP40 pour l'encastrement (Système de commande IP20)
Classe de protection II.

Cadre en aluminium, blanc trafic (~RAL 9016).
Pour les plafonds à profils en T apparents ou les plafonds non modulés.
LED blanc chaud. CRI≥80.
Convertisseur DALI dans boîtier séparé avec câble de raccordement et connecteur, L400.
Diffuseur microprismatique, PMMA, à montage insérer.

Garantie 5 ans.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 82°	C90-C270 D [m] 88°	E (0°)
1	1.74	1.93	1762
2	3.48	3.86	440
3	5.22	5.79	196
4	6.95	7.73	110
5	8.69	9.66	70

2 x LED 3000 K 29 W 3695 lm-h / CIE Flux 62 87 96 100 100 / A50 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	3695 lm-h
Puissance de raccordement	29 W
Rendement lumineux	127 lm-h/W
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	-
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI ≥ 80
Maintien du flux lumineux	L70/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Sortie de lumière	directe
Composante de lumière directe	98 %
Composante de lumière indirecte	2 %
Luminance BAP ≥ 65 °	≤ 3000 cd/m²
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	18.3
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	18.3
Boîtier d'alimentation	externe, compris dans la livraison
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Poids	4 kg

