

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

K 1350146650
LED 59 W 7200 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



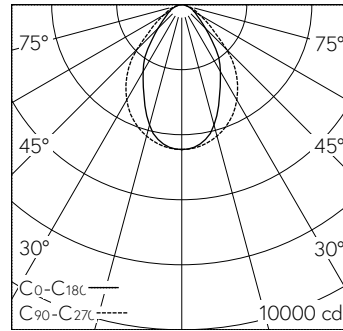
IP20

Plafonnier à encastrer avec sortie de lumière directe.
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

Boîtier en aluminium, éloxé naturel.
Pour les plafonds à découpe.
LED blanc neutre. CRI≥80.
Convertisseur DALI.
Profilé en polycarbonate extrudé, translucide avec verre acrylique micro-prismatique insérer et réflecteurs blanc.
2 pièces de fixation pivotant.
Bornier de raccordement rapide, 3x 2,5².

Garantie 5 ans.

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



h [m]	C0-C180		C90-C270		E (0°)
	D [m] 64°	D [m] 86°	D [m] 86°	D [m] 86°	
2	2.50	3.73		1114	
4	5.00	7.46		278	
6	7.50	11.19		124	
8	10.00	14.92		70	
10	12.50	18.65		45	

LED 4000 K 59 W 7200 lm-h 64°/86° / CIE Flux 68 91 98 100 100 / A60 selon DIN 5...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	7200 lm-h
Puissance de raccordement	59 W
Rendement lumineux	123 lm-h/W
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	-
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI ≥ 80
Maintien du flux lumineux	L80/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K
Classe d'efficacité énergétique	-

Autres informations

Sortie de lumière	directe
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	21,7
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	19,8
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Poids	9,6 kg
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

