

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

K 6260606164
Incolore
LED 50 W 4100 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



 **IP20**

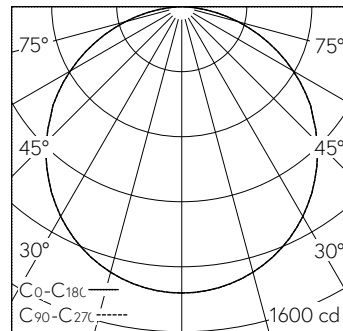
Plafonnier apparent avec sortie de lumière directe.
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

Plaque de base en tôle d'acier, blanc.
Anneau aluminium éloxé, inséré affleurant avec film transparent pour uniformité d'aspect.
Joint négatif entre boîtier et film avec bord synthétique.
LED blanc neutre. CRI ≥ 80.
Convertisseur DALI.
4 points d'appui.
Bornier de raccordement rapide à 5 pôles, 2,5².

Garantie 5 ans.

L'installation du luminaire doit être effectuée par au moins deux personnes.
Fixation sur place avec un facteur de sécurité 5.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 114°	C90-C270 D [m] 114°	E (0°)
1	3.08	3.08	1409
2	6.16	6.16	352
3	9.24	9.24	157
4	12.32	12.32	88
5	15.40	15.40	56

LED 4000 K 50 W 4100 lm-h 114°/114° / CIE Flux 47 78 95 100 100 / A40 selon DIN ...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4100 lm-h
Puissance de raccordement	50 W
Rendement lumineux	82 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	A++

Autres informations

Sortie de lumière	directe
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	21,2
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	21,2
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Poids	10,7 kg
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

