

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

X 62000016613

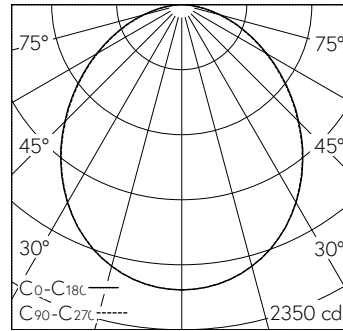
Incolore
LED 34 W 4977 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



IP54 IK00

Plafonnier apparent avec sortie de lumière directe.
Indice de protection IP54, protégé contre les poussières et les projections d'eau
Classe de protection I.

Contrôler pour l'installation salle propre selon ISO-Classe 1 ainsi que la stabilité chimique et biologique sur composantes.
Boîtier en tôle d'acier coupé à l'onglet, blanc trafic (-RAL 9016).
LED blanc neutre. CRI>80.
Convertisseur DALI.
Cadre en aluminium éloxé naturel avec diffuseur en verre acrylique satiné, intégré.
Bornier de raccordement rapide à 3 pôles.
Garantie 5 ans.



h [m]	C0-C180 D [m] 100°	C90-C270 D [m] 100° E (0°)
1	2.38	2.38 2061
2	4.77	4.77 515
3	7.15	7.15 229
4	9.53	9.53 129
5	11.92	11.92 82

LED 4000 K 34 W 4977 lm-h 100°/100° / CIE Flux 52 82 96 100 100 / A40 selon DIN...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4977 lm-h
Puissance de raccordement	34 W
Rendement lumineux	146 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	20,7
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	20,8
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Poids	7,9 kg
Poids emballage compris	8,9 kg

