

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

X 62000016650

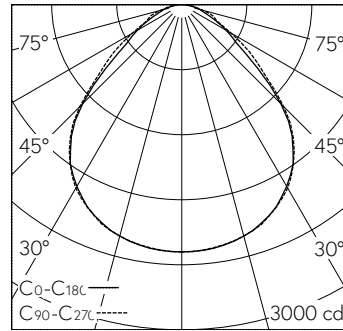
Incolore
LED 34 W 4955 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



IP54 IK03

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

Boîtier en tôle d'acier coupé à l'onglet, blanc trafic (-RAL 9016).
LED blanc neutre. CRI>80.
Convertisseur DALI.
Cadre aluminium éloxé naturel avec verre acrylique à microprimes intégré.
Bornier de raccordement rapide à 5 pôles.
Outil de démontage livré avec.
Garantie 5 ans.



h [m]	C0-C180 D [m] 94°	C90-C270 D [m] 96°	E (0°)
1	2.14	2.22	2281
2	4.29	4.44	570
3	6.43	6.66	253
4	8.58	8.88	143
5	10.72	11.11	91

LED 4000 K 34 W 4955 lm-h 94°/96° / CIE Flux 60 88 97 100 100 / A50 selon DIN ...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4955 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
Luminance BAP ≥ 65 °	≤ 3000 cd/m ²
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	18,7
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	18,3
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Poids	7,9 kg
Poids emballage compris	8,9 kg
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

