

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

X 72500016613

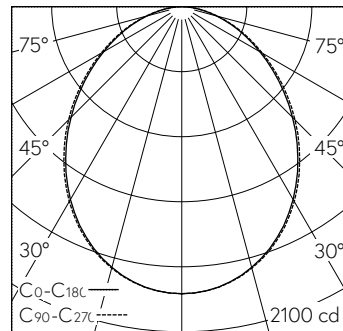
Incolore
LED 36 W 4399 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



IP54 IK02

Luminaire à grille 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, blanc trafic (~RAL 9016).
Pour les plafonds à profils symétriques non apparents, à profils en T apparents ou les plafonds non modulés 625x625.
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.
Sans pièces de fixation, à commander séparément.
Garantie 5 ans.



h [m]	C0-C180 D [m] 96°	C90-C270 D [m] 98°	E (0°)
1	2.22	2.30	1854
2	4.44	4.60	463
3	6.66	6.90	206
4	8.88	9.20	116
5	11.11	11.50	74

LED 4000 K 36 W 4399 lm-h 96°/98° / CIE Flux 53 82 96 100 100 / A40 selon DIN 5...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4399 lm-h
Puissance de raccordement	36 W
Rendement lumineux	122 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	20,9
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	20,8
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Poids	5,3 kg
Poids emballage compris	6,3 kg
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

