

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

X 72500016610
LED 32 W 4421 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



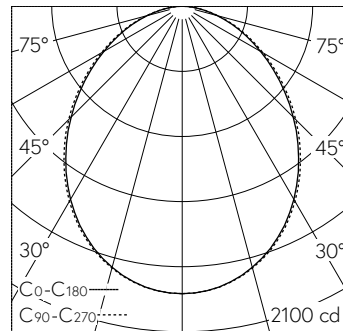
IP54 **IK02**

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.

Boîtier en tôle d'acier pour plafonds à profils en T apparents, structures à profils symétriques non apparents et plafonds non modulés. Le type de protection se réfère à la partie visible de la surface du luminaire. Répartition directe de la lumière par diffuseur satiné à rayonnement diffus en verre acrylique avec cadre en aluminium anodisé nature. Température de couleur blanc neutre (840) à très bonne consistance chromatique et bon rendu des couleurs Ra>80. Branchement électrique et de la ligne de commande par bornier de raccordement à 5 pôles avec technique de contacts enfichables. Avec convertisseur de commutation pour fonctionnement en éclairage de secours sur demande.

Garantie 5 ans.

PUSH, switchDIM et Touch-DIM® ne sont pas pris en charge.



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 32 W 4421 lm-h 96°/98° / CIE Flux 53 82 96 100 100 / A40 selon DIN 5...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4421 lm-h
Puissance de raccordement	32 W
Rendement lumineux	136 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

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

