

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

X 52610036680
translucide
LED 35 W 4885 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



IP55 IK03

Plafonnier apparent avec sortie de lumière directe/indirecte et répartition lumineuse libre.
Indice de protection IP55, protégé contre les poussières et les jets d'eau Classe de protection I.

Rayonnement direct ~90%.
Destiné aux locaux à l'empoussièrement et risque d'incendie.

Boîtier en polycarbonate injecté translucide, avec profil labyrinthe (breveté) sans joint supplémentaire (inaltérable).

Surface de boîtiers d'entretien facile.
LED blanc neutre. CRI>80.
Convertisseur DALI.

Deux agrafes de fixation extérieures en V2A ajustables en fonction du trou de fixation.

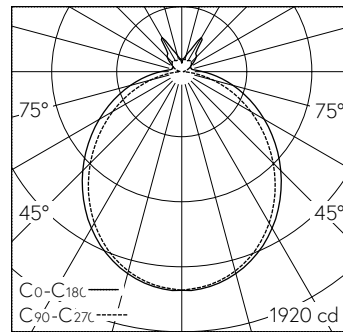
Limitation de l'éblouissement grâce au rayonnement diffus.

Revêtement satiné.
Bornier de raccordement rapide à 5 pôles.

Garantie 5 ans.

Surface facile à nettoyer.

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



LED 4000 K 35 W 4885 lm-h 108°/98° / CIE Flux 47 77 93 87 100 / B43 selon DIN 5...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4885 lm-h
Puissance de raccordement	35 W
Rendement lumineux	140 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/indirecte
Répartition lumineuse	libre
Composante de lumière directe	87 %
Composante de lumière indirecte	13 %
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	19,5
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	20,2
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Poids	2,8 kg

