

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

X 56615036610

gris clair
LED 68 W 9821 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



IP65 IK04

Luminaire pour locaux humides avec sortie de lumière directe.
Indice de protection IP65 étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau
Classe de protection I.

Rayonnement direct ~91%.
Résistance au choc 0.
50 Nm.

Destiné aux locaux à l'empoussièrement et risque d'incendie.

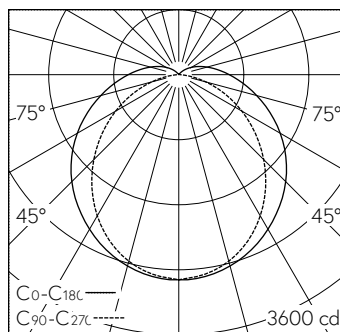
Boîtier en polyester renforcé par fibres de verre avec joint caoutchouc inaltérable sur le pourtour, gris pierre (~RAL 7032).

Platine porte accessoires tôle acier blanc.

LED blanc neutre. CRI≥80.
Convertisseur DALI.

A chaque extrémité 1 passe câble conforme à la classe de protection.
Vasque en verre acrylique emboutir, opale avec surface lisse.
Clips d'écran en acier inoxydable.
Bornier de raccordement rapide à 3 pôles.

Garantie 5 ans.



LED 4000 K 68 W 9821 lm-h 132°/102° / CIE Flux 42 71 89 91 100 / A31 selon DIN 5...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	9821 lm-h
Puissance de raccordement	68 W
Rendement lumineux	145 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	A++

Autres informations

Sortie de lumière	directe
Composante de lumière directe	91 %
Composante de lumière indirecte	9 %
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	23,7
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	26,4
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Température de service	0 – 25 °C
Poids	2,6 kg
Poids emballage compris	3,1 kg
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire.

Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

