

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

K 7723446606
aluminium blanc ~ RAL 9006
LED 31 W 4600 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable

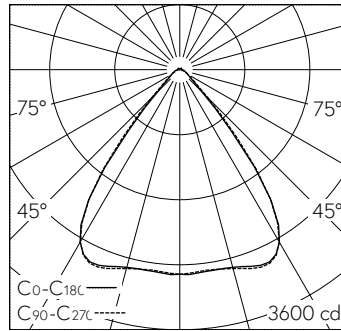


Projecteur flood avec sortie de lumière directe et répartition lumineuse vers le bas et extensive.
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

Boîtier en tôle d'acier, poudrés blanc aluminium (~RAL 9006).
Pièces d'extrémités démontable.
Platine LED, arrangement LED en trois rangée, Individual Lens Optic verre acrylique, en montage en bandeau l'optique est continue.
LED blanc neutre. CRI ≥ 80.
Convertisseur DALI.
Adaptateur rail à 5 phases DALI et adaptateur mécanique, noir.

Garantie 5 ans.

Sur demande, ce luminaire est également livrable dans 3000 K.



LED 4000 K 31 W 4600 lm-h / CIE Flux 85 96 99 98 100 / A71 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4600 lm-h
Puissance de raccordement	31 W
Rendement lumineux	148 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
Répartition lumineuse	vers le bas et extensive
Composante de lumière directe	98 %
Composante de lumière indirecte	2 %
Luminance BAP ≥ 65 °	≤ 3000 cd/m ²
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	18,1
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	17,8
Tension de fonctionnement	50 Hz 230 V DC 0 Hz
Poids	2,2 kg
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

