



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

K 7313146690 blanc signalisation ~ RAL 9016 LED 20 W 2300 lm-h 4000 K Convertisseur DALI pilotable





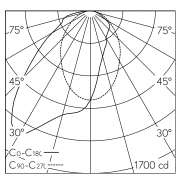
IP20

Plafonnier à encastrer avec sortie de lumière directe et répartition lumineuse asymétrique. Indice de protection IP20 Classe de protection I.

Boîtier en tôle d'acier. Bottier en tole d'acter. Tôle à bordure plane (7mm), blanc tra-fic (-RAL 9016). Destiné aux plafonds à découpe. Bloc support LED profilé en aluminium, éloxé naturel. LED blanc neutre. CRI≥80. Convertisseur DALI. Diffusion lumineuse par lentille de Fresnel en PMMA.
Bornier de raccordement rapide à 5 pôles 2,5².

Garantie 5 ans.

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



LED 4000 K 20 W 2300 lm-h / CIE Flux 51 81 95 100 100 / A40 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

riux iumineux	2300 lm-n
Puissance de raccordement	20 W
Rendement lumineux	118 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	asymétrique
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	26
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	23,5
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Poids	3 kg
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

