



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

K 5315144196

aluminium blanc ~ RAL 9006 LED 32 W 3800 lm-h 4000 K Convertisseur commutable on/off





IP20

Plafonnier apparent avec sortie de lu-mière directe et répartition lumineuse asymétrique.

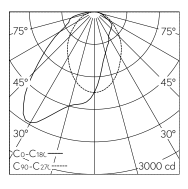
Indice de protection IP20 Classe de protection I.

Boîtier en tôle d'acier, blanc aluminium (-RAL 9006). Bloc support LED profilé en aluminium, éloxé naturel. LED blanc neutre. CRI>80.

Convertisseur on/off.
Diffusion lumineuse par lentille de Fresnel en PMMA. Bornier de raccordement rapide à 3 pôles 2,5².

Garantie 5 ans.

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



LED 4000 K 32 W 3800 lm-h / CIE Flux 51 81 95 100 100 / A40 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

riux iumineux	3600 lm-n
Puissance de raccordement	32 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

airecte
asymétrique
26
23,5
230 V AC 50 Hz
3 kg
Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

