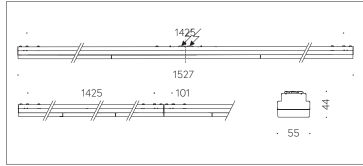
neuco

clip-on-OTB







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

K 7713544100 blanc signalisation ~ RAL 9016 LED 39 W 5800 lm-h 4000 K Convertisseur commutable on/off





IP20

Plafonnier apparent avec sortie de lu-mière directe et répartition lumineuse vers le bas et extensive. Indice de protection IP20 Classe de protection I.

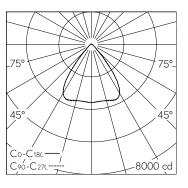
Boîtier en tôle d'acier, poudrés blanc trafic (~RAL 9016). Pièces d'extrémités démontable. Platine LED, arrangement LED en trois rangée, Individual Lens Optic verre l'optique est continue.

LED blanc neutre. CRI≥80.

Convertisseur on/off. 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 39 W 5800 lm-h / CIE Flux 85 96 99 98 100 / A71 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

riux iumineux	2000 IIII-II
Puissance de raccordement	39 W
Rendement lumineux	149 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

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 °	$\leq 3000 \text{ cd/m}^2$
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	2,7 kg
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponible

Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

