

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

B 23 253.1K3
blanc - RAL 9003
LED 12.8 W 1318 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

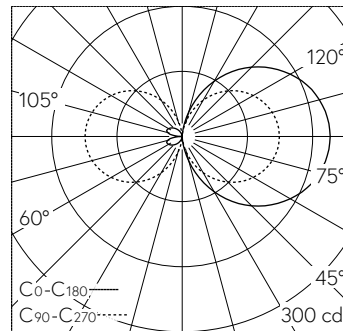


Applique avec répartition lumineuse libre.
Indice de protection IP44, protégé contre les projections d'eau
Classe de protection I.

Diffusion libre. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 200'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 44. Armature du luminaire métallique. Finition Laque cuite au four couleur blanche. Verre opale soufflé à la bouche. Avec connecteur pour le câble de raccordement au secteur jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Dimensions: 600 x 70 x 100 mm.

Garantie 5 ans.

Montage horizontal ou vertical possible.



LED 3000 K 12.8 W 1318 lm-h / CIE Flux 13 37 66 50 100 / C11 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	1318 lm-h
Puissance de raccordement	12.8 W
Rendement lumineux	103 lm-h/W
Flux lumineux du module	1735 lm-c
Puissance du module	10,5 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 276 V DC 0 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	1.8 kg

