

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

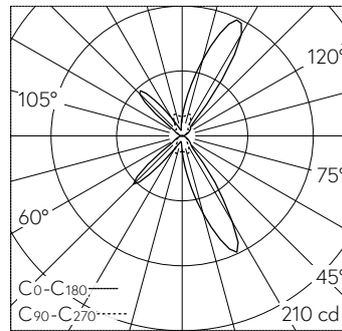
B 50 349.6K3
blanche satiné
LED 10 W 168 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off



Applique avec sortie de lumière bilatérale.
Classe de protection I.

Diffusion lumineuse bilatérale. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 90'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Module LED pour tension réseau 220-230 V, 50/60 Hz. Luminaire fabriqué en aluminium. Finition Couleur blanc satiné. Teinte intérieure cuivre mat. Réflecteur en aluminium pur anodisé. Une entrée de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement. Diamètre 100 mm, hauteur 180 mm, profondeur 90 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 10 W 168 lm-h / CIE Flux 67 93 99 49 100 / C64 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	168 lm-h
Puissance de raccordement	10 W
Rendement lumineux	16.8 lm-h/W
Flux lumineux du module	940 lm-c
Puissance du module	-
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 90'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Sortie de lumière	bilatérale
Tension de fonctionnement	220 – 230 V AC 50 / 60 Hz
Température de service	max. 40 °C
Poids	0.65 kg

