

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

B 50 066.2K3
aspect inox
LED 10 W 860 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off

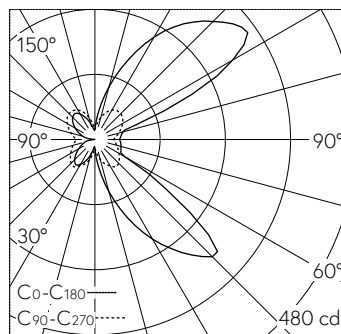


IP20

Applique avec répartition lumineuse libre.
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

Diffusion libre. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 81'000 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. Armature du luminaire métallique. Finition Acier inoxydable. Verre opale soufflé à la bouche satiné mat. Diamètre 140 mm, hauteur 170 mm, profondeur 170 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 10 W 860 lm-h / CIE Flux 35 69 86 44 100 / C33 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	860 lm-h
Puissance de raccordement	10 W
Rendement lumineux	81.6 lm-h/W
Flux lumineux du module	940 lm-c
Puissance du module	-
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 81'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	220 – 230 V AC 50 / 60 Hz
Température de service	max. 40 °C
Poids	1 kg

