

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

B 24 082K3

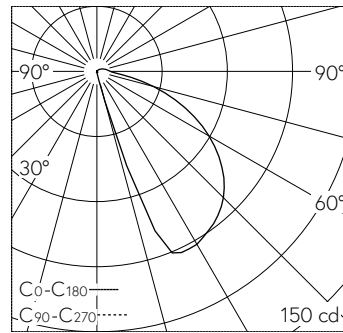
Matière fonte de bronze
LED 2.7 W 24 V 95 lm-h 3000 K
Convertisseur commutable on/off



Applique à encastrer avec répartition lumineuse défilée.
Indice de protection IP65 étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau
Classe de protection III.

Éclairage défilé. Avec module LED interchangeable d'une durée de vie moyenne de > 200.000 heures (L80B50 pour $t_a = 25^\circ\text{C}$). Garantie de réapprovisionnement du module LED et des pièces d'usure compatibles pendant 20 ans. Sans bloc alimen. Indice de protection IP 65. Abat-jour en fonte de bronze. Le boîtier du luminaire est fabriqué en acier inoxydable. Verre de sécurité mat. Une entrée pour câble de raccordement jusqu'à $\varnothing 10,5$ mm. Dimensions $\varnothing 85 \times 90 \times 20$ mm. Luminaire pour montage encastré dans une réservation avec les dimensions $\varnothing 71 \times 90$ mm ou dans le boîtier d'encastrément B 10 415.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 2.7 W 95 lm-h / CIE Flux 33 71 93 97 100 / A31 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	95 lm-h
Puissance de raccordement	2.7 W
Rendement lumineux	35.2 lm-h/W
Flux lumineux du module	325 lm-c
Puissance du module	1,9 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Répartition lumineuse	défilée
Boîtier d'alimentation	externe, commander séparément
Tension de fonctionnement	24 V DC
Température de service	max. 50 °C
Poids	0.65 kg

