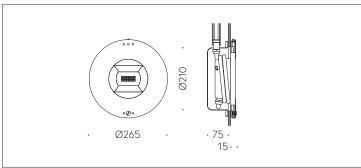
neuco

Luminaire de piscine







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

B 84 400K3

Matière acier inoxydable (matériau no. 1.4401) LED 62 W 24 V 5000 lm-h 3000 K

Convertisseur commutable on/off





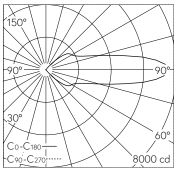


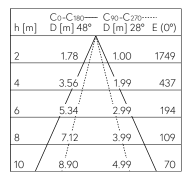
Classe de protection III.

24 V DC. Sans bloc alimen. 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 garatie partie de var la la la company. et de pieces d'usine compatibles garantie pendant 20 ans. Indice de pro-tection IP 68 10 m. Classe de protec-tion III. Luminaire fabriqué en acier in-oxydable, Matériau No. 1.4404, élec-tropoli. Verre de sécurité clair. Réflec-teur en aluminium pur anodisé. Avec câble de raccordement résistant à l'eau chlorée fermement branché 05RN8-F 2 x 1 mm², longueur 3 m. Manchon de raccordement pour gaine de protection en PVC souple Ø 20 x 3 mm. Profondeur d'encastrement recommandée de 400 à 700 mm sous la surface de l'eau. Diamètre 265 mm, profondeur d'encastrement 70 mm. Réservation Ø 210 mm.

Garantie 5 ans.

Le projecteur ne doit fonctionner qu'en position immergée. Le luminaire doit être immergé dans l'eau pendant l'utilisation..





LED 3000 K 62 W 5000 lm-h 48°/28° / CIE Flux 0 15 42 50 100 / C11 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

5 °C)

Autres informations

Boîtier d'alimentation	externe, commander séparément
Tension de fonctionnement	24 V DC
Température de service	max. 55 °C
Poids	3.15 kg

