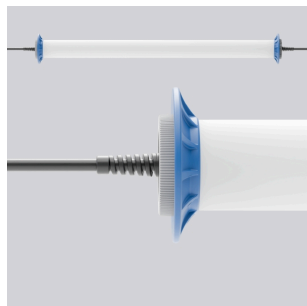


68A3610C-0062

Série: Schutzrohrleuchten Chain



Type de montage: Montage des plafonniers, suspension, Flèche murale

Degré de Protection: IP 67

Classe de protection: III

Équipement complet: LED

Dimensions: D 120, L 965

Couleur: gris

Luminaire à tube de protection à utiliser dans une chaîne de luminaires. Tube de protection en plastique opale résistant aux chocs (polycarbonate). Embouts en plastique (gris/polyamide). Appareil de commande intégré. 2 protecteurs (bleu). Câble d'alimentation de 5 m (H07RN-F) avec fiche RST16. Câble de dérivation de 0,3 m avec connecteur RST16. Nombreux accessoires en option pour la suspension ou la fixation. Pour un fonctionnement, un câble d'alimentation est nécessaire (voir accessoires).

Électrotechnique:

Puissance du système 35 W
Appareillage Convertisseur
Tension 42 V / 50 Hz, 60 Hz

Spezifikationen:

Couleur TPE bleu
Câble H07RN-F
Section de câble 3 x 2,5 mm²
Longueur de câble 5 m
Couleur du câble noir
Systèmes de connecteurs Wieland RST mini
Couvercle de la lampe opale

Vérification:

Degré de Protection IP 67
Classe de protection III
Test au fil incandescent 850 °C
Résistance aux chocs IK08
Marques de sécurité Marquage F
Autres Marquages Marquage WEEE
Code du Pays Made in Germany

Lampe 1:

Flux lumineux 5000 lm
Lampe LED
Nombre lampe 1 3
Température de couleur 5000 K
Indice de rendu des couleurs (CRI) 80
Durée de vie 50000 h (L90/B50)

Volume et poids:

Longueur L 965 mm
Diamètre D 120 mm
Poids 3,04 kg

Accessoires

95-600C-0001 Câble d'alimentation avec fiche (CEE 42V~) et interrupteur marche/arrêt noir
95-6C0C-0001 Rallonge de câble d'alimentation, Chain 42 V noir