



Produktmerkmale und Kenndaten

Leuchtenfarbe	RAL9006 Weißaluminium
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Länge-Netto	165 mm
Breite-Netto	67 mm
Höhe-Netto	85,50 mm
Gewicht	0,4 kg

Ausschreibungstext

Funktionskopfstück mit Notlichtfunktion. LED-Sicherheitsleuchte zur Ausleuchtung von Rettungswegen. Sicherheitsleuchte nur kompatibel mit Inotec-Systemen. Mit Umschaltrelais für zentrale Sicherheits- oder Notstrom-Versorgungs-Systeme. Die Funktionskopfstücke YNS DH ZKS... sind ausschließlich für die Montage an Yonos Einzellichten vorgesehen. In Kombination mit einem Yonos Basiselement anzuwenden. Geeignet zur Anwendung mit Yonos Leuchteinsätzen YNS DH 7x... Optisches System mit optimierter Lichtverteilung aus mittleren Höhen (2,5 - 10 m). Mit symmetrisch extra breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Bemessungslichtstrom , Bemessungsleistung , maximale Leuchten-Lichtausbeute lm/W. Lichtfarbe , ähnlichste Farbtemperatur (CCT) , . Flimmern: Pst LM ≤ 1,0 bei Vollast. Stroboskop-Effekt: SVM ≤ 0,4 bei Vollast. Aus Aluminium. Oberfläche silbergrau beschichtet (ähnlich RAL 9006). Maße (L x B x H): 165 mm x 67 mm x 85,5 mm. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: , Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: . Gewicht: 0,4 kg. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.