

DRUCKFEST GEKAPSELTE LEUCHE mit Kompakt-Leuchtstofflampen TYP HA-DL



Merkmale

- Kompakt-Leuchtstofflampen hoher Lichtleistung in wahlweise zwei bis sechs druckfesten Kalotten
- Schlagfeste Polycarbonathauben für optimale räumliche Ausleuchtung
- Trennschalter zum Freischalten für Lampenwechsel
- Einfacher Austausch der Lampen durch Stecktechnik
- Alle Bauteile mit Spaltflächen aus nichtrostendem Material
- Variable Anpassung der Leuchte durch Flanschsystem
- Anschlüsse wahlweise mit 230 V-Steckvorrichtungen des Typs HA-SV 230 oder mit Schnellanschlüssen vom Typ HA-LSA 4A
- Wahlweise einfache Anbringung von Reflektorblechen

Technische Daten

- | | |
|--------------------------------|--------------------|
| • Nennspannung | 230 V |
| • Nennstrom je Lampe | 67 mA |
| • Lampenleistung | 13 W |
| • Leistungsfaktor λ | 0,9 |
| • Leitungsquerschnitt max. | 10 mm ² |
| • Umgebungstemperatur max. | 40 °C |
| • Gewicht/Länge ca. - HA-DL 12 | 8,5 kg / 330 mm |
| - HA-DL 13 | 10,5 kg / 415 mm |
| - HA-DL 14 | 12,5 kg / 500 mm |
| - HA-DL 25 | 16,0 kg / 650 mm |
| - HA-DL 16 | 16,5 kg / 650 mm |
| • Breite ohne /mit Reflektor | 110 / 156 mm |
| • Höhe | 163 mm |