Zink-Druckguss Scheibenleuchte nach DIN EN60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

German Design Award 2018 prämierte Zink-Druckguss LED Scheibenleuchte für Deckenaufbaumontage.

Nüchterne und klare Formensprache aller A-Serien Leuchtenvarianten zur Integration in jeden Gebäudetyp. Der modulare praktische Aufbau der A-Serie verspricht einfachste Montage bei allen Varianten. Das Design ist für jegliche Montageart perfekt aufeinander angepasst.

Eigenschaften:
- Mechanisch robust und korrosionsbeständig
- Pulverbeschichtete Oberfläche
- Exakte Kanten und gerade Linien
- Keine Schweißnähte und Biegekanten
- Befestigung des Piktogramms lösungsmittelfrei
- Scheibe mit polierten Kanten und durchgängigem, nicht sichtbarem Piktogrammhalter
- Montagegehäuse bei allen A-Serienvarianten identisch.

Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Planungssicherheit durch werkzeuglosen, variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort. Piktogramme gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN ISO 3864 (links, rechts, unten, oben) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

lbl-material: Zink-Druckguss

lbl-color: RAL 7016

maße: 80 mm x 236 mm x 184 mm

~lbl-lv-diameter: mm

lbl-mountingMethod: Decke

lbl-protectionClass: 2

lbl-protectionRating: IP 40

lbl-impactResistanceRate: IK ≥ 3

allowed-temperature-ds: -25 °C to 40 °C celsius

allowed-temperature-bs: -25 °C to 40 °C celsius

~lbl-lv-erkennungsweite: 22m m

lbl-pictogram: Set

~lbl-lv-LeistungDauerbetrieb: 2,4 W W

~lbl-lv-LeistungBereitschaftsbetrieb: 0 W W

~lbl-lv-EingangsspannungAC: 230 V V

~lbl-lv-Anschlussquerschnitt: 1.5 mm² mm

lbl-batterie:

lbl-articleNumber: AMD009-AZ

lbl-zubehoer:

lbl-articleNumber: AM-X-APA, Aufputzadapter für seitliche Kabelzuführung weiß für A-Serie

~lbl-lv-manufacturer-addendum