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 Deckeneinbaumontage mit Pendelabhängung.

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
- Pendelstab quadratisch 125 mm frei kürzbar
- LED Spannungsversorgung erfolgt im Pendel
- 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.

Material: Zink-Druckguss

Farbe: RAL 7016

Maße: 79 mm x 241 mm x 159 mm

Durchmesser: mm

Montageart: Deckeneinbau

Schutzklasse: 2

Schutzart (IP): IP 20

Stoßfestigkeitsgrad IK: IK ≥ 3

Zulässige Temperatur DS: -25 °C bis 40 °C °C

Zulässige Temperatur BS: -25 °C bis 40 °C °C

Erkennungsweite: 22m m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 2,4 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 0 W W

Eingangsspannung AC: 230 V V

Anschlussquerschnitt: 1.5 mm² mm

Batterie:

Artikelnummer: AMCP009-AZ

Zubehör:

Artikelnummer: AM-XBE, A-Serie Betoneinputzkasten für AMC, AMR, AXC, AXR

Artikelnummer: AM-X-PKG

Fabrikat: RP-Technik GmbH