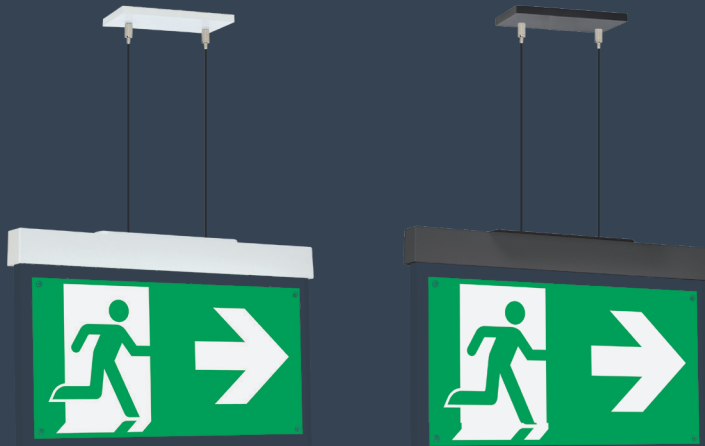




IAL2S

LED-System-Rettungszeichenleuchte



LED-System-Rettungszeichenleuchte in schlichtem und modernem Design aus hochwertigem Aluminium in weiß oder schwarz. Ausführung für Scheiben-Seilabhängung mit separater LED-Scheibeneinheit, verbunden über zwei 1,5m lange stromführende transparente Abhängkabel (Kleinspannung) mit Lichtlenkscheibe und universellem Piktogramm-Set.

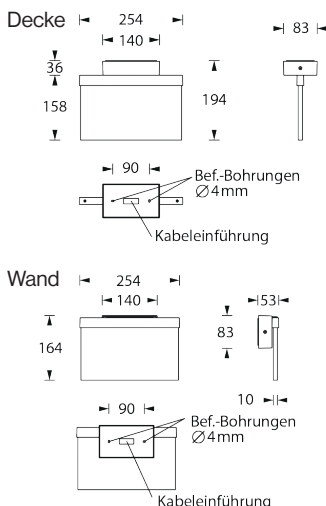
Das Gehäuse ist als Universalmontage (Wand-/Deckenmontage) oder Deckeneinbaumontage mit einseitiger oder zweiseitiger Beschriftung erhältlich.

Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010.

Leuchten für Zentralanlagen

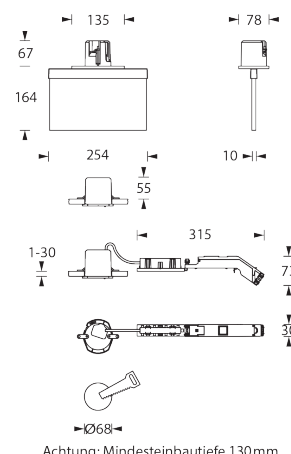
| Typ | Maße (BxHxT) | EKW | Leistung | Spannung |
|--------------------|---|-----|------------|------------|
| IAL2S-230-UM-LED1W | 254 x 194 x 83 mm (Decke) 254 x 164 x 53 mm (Wand) | 23m | LED 1 Watt | 230V AC/DC |
| IAL2S-230-UM-LED2W | 254 x 194 x 83 mm (Decke) 254 x 164 x 53 mm (Wand) | 23m | LED 2 Watt | 230V AC/DC |

Universalmontage



Deckeneinbaumontage

Komfortabler Einbau durch kreisrunden Ausschnitt. Einbadose und Installations-Container sind im Lieferumfang enthalten.



Technische Daten

Gehäuse aus Aluminium-Druckguss

Farbe weiß oder schwarz

230V 50-60 Hz Eingangsspannung, 110V, 60V/48V, 24V optionale Spannung

Batteriestromaufnahme:
LED 1W/11mA, LED2W/14mA

Notbetriebszeit anlagenspezifisch

Temperaturbereich -10°C bis +40°C

Schutzart IP 40

Schutzklasse II

Zubehör / Optionen

| | |
|-----|---|
| UM | Universalmontage (Wand- und Deckenmontage) |
| E | Deckeneinbaumontage |
| UAP | Universalabdeckplatte für Deckenausschnitte |
| HBK | Hinterbaukasten mit seitlichen Kabeleinführungen |

Überwachung optional

| | |
|----|----------------------|
| LC | Überwachungsbaustein |
|----|----------------------|