

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 Abhängekabel (Kleinspannung) mit Lichtlenkscheibe und universellem Piktogramm-Set.

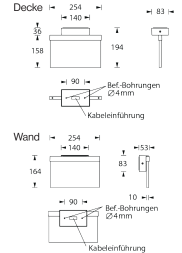
Das Gehäuse ist als Universalmontage (Wand-/Deckenmontage) oder Deckeneinbaumontage mit einseitiger oder zweiseitiger Beschriftung erhältlich

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

Leuchten für Zentralanlagen

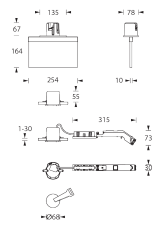
Тур	Maße (BxHxT)	EKW	Leistung	Spannung
IAL2S-230-UM-LED1W	254 x 194 x 83 mm (Decke) 254 x 164 x 53 mm (Wand)	23m	LED1Watt	230V AC/DC
IAL2S-230-UM-LED2W	254 x 194 x 83 mm (Decke) 254 x 164 x 53 mm (Wand)	23m	LED 2 Watt	230V AC/DC

Universalmontage



Deckeneinbaumontage

Komfortabler Einbau durch kreisrunden Ausschnitt. Einbaudose 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

BNT Notstrom Technik bnt-notstrom.de