



IVS1

LED-System-Rettungszeichenleuchte

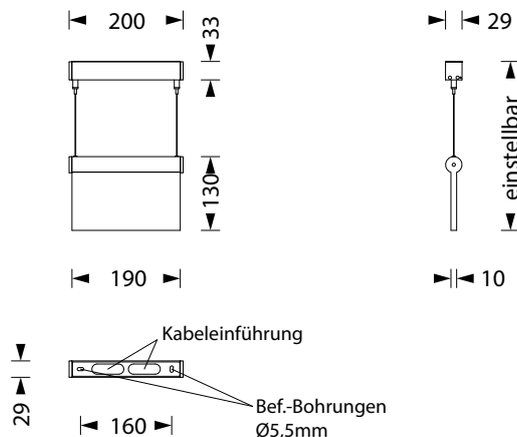


LED-System-Rettungszeichenleuchte in ansprechendem, architektonischem Design durch Kombination von runden und eckigen eloxierten Aluminiumprofilen und universellem Piktogramm-Set. Ausführung für Scheiben-Seilabhängung mit separater LED-Scheibeneinheit, verbunden über zwei 1,5m lange stromführende transparente Abhängekabel (Kleinspannung). Abhängehöhe einstellbar über komfortablen Rastmechanismus. 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
IVS1-230-D-LED1,5W	200 x 163 x 29 mm	17m	LED 1,5 Watt	230V AC/DC

Deckenmontage



Technische Daten

Gehäuse aus Aluminium

Farbe eloxiert

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

Batteriestromaufnahme: 12mA

Notbetriebszeit anlagenspezifisch

Temperaturbereich -10°C bis +40°C

Schutzart IP 40

Schutzklasse I

Zubehör / Optionen

D Deckenmontage

Überwachung optional

LC Überwachungsbaustein