

Rettungszeichenleuchte nach DIN EN 60598-1/-2-22 und DIN EN 1838

Fluchtweg- und Rettungszeichenleuchte R-LED Omega für Zentralbatterieanlagen gemäß DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN 4844-1. Leuchtenkörper aus ansprechendem Aluminiumprofil, mit Lichtaustritt nach unten, weiß pulverbeschichtet. Optimal abgestimmter LED-Betrieb für höchste Lebensdauer. 5 Jahre Gewährleistung auf das Leuchtmittel. Incl. Montageadapter für einfachste Installation und Wartung. Einfacher Wechsel des LED-Leuchtmittels mittels Schraub- und Steckverbindung. Betrieb der LED mit 1,7W bei gleichzeitiger Einhaltung aller relevanten Sicherheitslichttechnischen Vorschriften.

Erkennungsweite	20 Meter
Leuchtmittel	2 x 3 W LED
Anschlussspannung	230 V 50/60 Hz - 220V DC +25/-20%
Nennbetriebsdauer:	3 h
Batterie:	NiMH- Hochtemperatur-Akku
Anschlussklemmen	3 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Stahlblech, silber
Abdeckung	Aluminium Pulver beschichtet
Schutzklasse	I
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C
Montagearten	Wandanbau-, Deckenanbau-, Ketten-, Pendel- und Auslegermontage
Abmessungen in mm	H x B x T: 133 x 216 x 78mm
Schutzart:	IP40
Typ:	Omega



Rettungszeichenleuchte nach DIN EN 60598-1/-2-22 und DIN EN 1838

Fluchtweg- und Rettungszeichenleuchte R-LED Omega für Zentralbatterieanlagen gemäß DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN 4844-1. Leuchtenkörper aus ansprechendem Aluminiumprofil, mit Lichtaustritt nach unten, weiß pulverbeschichtet. Optimal abgestimmter LED-Betrieb für höchste Lebensdauer. 5 Jahre Gewährleistung auf das Leuchtmittel. Incl. Montageadapter für einfachste Installation und Wartung. Einfacher Wechsel des LED-Leuchtmittels mittels Schraub- und Steckverbindung. Betrieb der LED mit 1,7W bei gleichzeitiger Einhaltung aller relevanten Sicherheitslichttechnischen Vorschriften.

Erkennungsweite	30 Meter
Leuchtmittel	2 x 3 W LED
Anschlussspannung	230 V 50/60 Hz - 220V DC +25/-20%
Nennbetriebsdauer:	3 h
Batterie:	NiMH- Hochtemperatur-Akku
Anschlussklemmen	3 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Stahlblech, silber
Abdeckung	Aluminium Pulver beschichtet
Schutzklasse	I
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C
Montagearten	Wandanbau-, Deckenanbau-, Ketten-, Pendel- und Auslegermontage
Abmessungen in mm	H x B x T: 183 x 316 x 84mm
Schutzart:	IP40
Typ:	Omega

