

Dynamische Rettungswegleuchte

ein- und zweiseitig

NEU

Allgemeine Produktbeschreibung der dynamischen Leuchten (ein- und zweiseitig)

Ein- und zweiseitige dynamische Rettungswegleuchte zur Anzeige wechselnder Fluchtrichtungen.

Ausführungen in Anlehnung an DIN VDE 0108-100, IEC 60598-2-22, DIN 4844 und EN 1838. Integriert ist ein Medienkonverter, der über die AC 230 V Zuleitung, die bidirektionale Kommunikation mit dem übergeordneten Leitsystem gewährleistet.

Es ist **keine zusätzliche** Busleitung erforderlich.



Management System
ISO 9001:2008

www.tuv.com
ID 9108620030



Produktbilder und technische Daten



Typ: RZ Dynamic zweiseitig



Typ: RZ Dynamic einseitig

Die Reflektion zeigt die Darstellung auf der anderen Seite.

Technische Daten	Werte
Produktname:	RZ Dynamic, ein- und zweiseitig
Abmessungen:	Breite: 250 mm Höhe: 180 mm Dicke: 35 mm
Erkennungsweite:	21m
Spannungsversorgung:	AC 230 V DC 216 V
Stromverbrauch:	zweiseitigen Leuchte: 4,8 W, einseitigen Leuchte: 3,9 W
Temperaturbereich:	-20°C bis +40°C
Schutzart:	IP 23
Anzeigemodi:	Richtungspfeile in vier Richtungen (grün) Sperrzeichen (rot)
Montageart:	Decken- und Wandmontage

Dynamische Rettungswegleuchten Vers. 1.0