

LED-Piktogramm-Notbeleuchtung

Artikel-Nr.: 1000298 mit Akku 3 Stunden, 6 LED-SMD

Artikel-Nr.: 1000299 mit Akku 8 Stunden, 6 LED-SMD

Artikel-Nr.: 1000300 für Zentralbatterieversorgung, 6 LED-SMD

Technische Daten



Kunststoffleuchte für Universalmontage nach VDE0108
Kennzeichnung für Flucht- und Rettungswege nach
DIN 4844 T1+2 für ein- oder zweiseitige Beschriftung
Gefertigt nach VDE 0711 T2-22, EN 60598-2-22, ÖVE
perfekte Piktogrammausleuchtung gemäß DIN 1838
Werkzeuglose Wartung durch zeitsparendes Öffnungs-
und Montagesystem unter Berücksichtigung der
Berührungs- u. Schutzbestimmungen gemäß VDE100

NiMH-Akkumulator ohne Memory-Effekt

auch mit SC-Baustein (SC=Self-Control) lieferbar

Erkennungsweite 22m

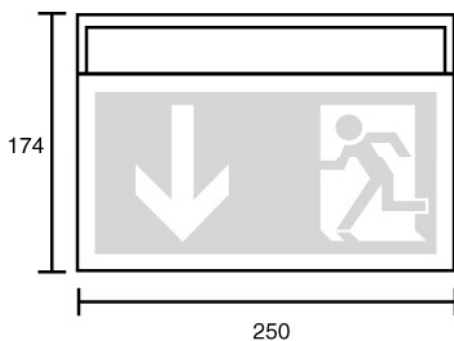
Wand-, Decken- und Auslegermontage

2 Wand- und Deckeneinführungen, 1 Wandausleger-
einführung

zulässige Umgebungstemperatur: -5°C bis +40°C

Stromversorgung: 230V 50/60Hz

Gehäusefarbe: weiß, optional auch in silber



Abmessung

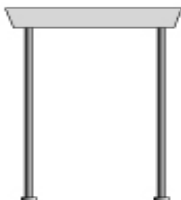


Piktogrammsatz inklusiv:

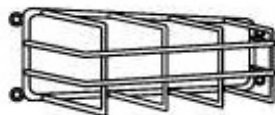
unten/rechts/links/neutral

Folie: Siebdruck RAL 6032

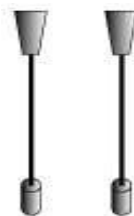
Zubehör optional



Pendelpaar verchromt
vorverdrahtet
Art.-Nr.: 1000301



Ballschutzkorb
Art.-Nr.: 1000302



**Design-
Seilaufhängung**
Art.-Nr.: 1000303

SC-Baustein
geprüft werden Ladung,
Leuchtmittel und
Funktion der Leuchte
(SC=Self Control)
Art.-Nr.: 1000304

Vorbehaltlich Druckfehler, alle Angaben sind ca. Angaben

LED-CO2 2009

