

DISPLAY DG1 12 m IP20



DISPLAY DG1

Unsere kleinste Rettungszeichenleuchte will gesehen werden. Trotz der kompakten Bauform besitzt sie eine Erkennungsweite von 12 m. Konzipiert für niedrige Decken und Objekte mit anspruchsvoller Architektur.



DISPLAY DG1	SYSTEM-LEUCHTE	AKKU-LEUCHTE
Erkennungsweite	12 m	
Schutzart	IP20	
Schutzklasse	I	
Gehäusematerial	Stahlblech	
Gehäusefarbe/Oberfläche	RAL 9016 (Verkehrsweiß)	
Anschlussklemme	3 x 2,5 ² für Durchgangsverdrahtung	
Leuchtmittel	LED	
Umgebungstemperatur	-20° C bis +40° C	0° C bis +40° C
Anschlussleistung (AC/DC)	9,8 VA/3,5 W	
Anschlussspannung	230V ± 10 %, 50/60 Hz/176-275 V DC	230V ± 10 %, 50/60 Hz
Akku	4,8 V/0,8 Ah (NiMH)	

VARIANTEN

1 h mit Auto-Check mit BUS-Check		•
3 h mit Auto-Check mit BUS-Check		•
8 h mit Auto-Check mit BUS-Check		
ohne Überwachungsbaustein	•	
mit Überwachungsbaustein nur MERLIN und SIBELON Anlagen	•	
mit DALI-Überwachung		
Kinoausführung Lichtstrom im Netzbetrieb 10 %		

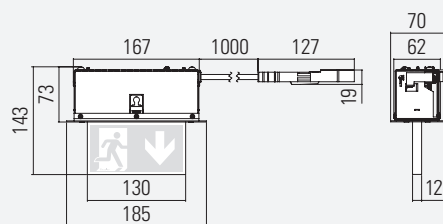
BESONDERHEIT

Schnelle und einfache Montage durch Wieland-Stecksystem gesis®

OPTIONEN/ZUBEHÖR

- Blende aus gebürstetem Edelstahl
- Weitere RAL-Farben auf Anfrage

DG1E DECKENEINBAUMONTAGE



Deckenausschnitt: 170 mm x 63 mm
Maximale Deckenstärke: 43 mm