

ARCLINE DM

Erkennungsweite bis 32 Meter

NOTBELEUCHTUNGSSYSTEME
+
EVAKUIERUNGSSYSTEME



ARCLINE DM



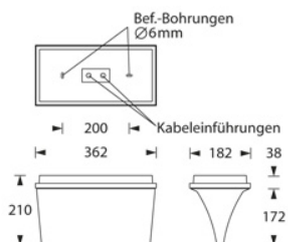
ARCLINE DM

Polycarbonat-Gehäuse mit hoher, opaler Leuchtenhaube für beidseitige Piktogrammbestückung.

Die Leuchte wird mit einer 1,5 Watt LED-Leiste geliefert.

Technische Daten

Erkennungsweite	32 m
Anschlussklemmen	2 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Kunststoffgehäuse (PC), weiß, Leuchtenhaube opal
Montageart	Deckenaufbaumontage
Abmessungen (B x H x T)	362 x 210 x 182 mm
Schutzart	IP40
Schutzklasse	II



	Systemleuchten für Zentralversorgung	Einzelbatterieleuchten
Leuchtmittel	1,5W LED-Leiste	1,5W LED-Leiste
Lichtstrom (Netz)	175lm	175lm
Lichtstromverhältnis Not (DC) / Netz	-	15% - 50% / 100%
Netzanschlussleistung	5VA	5VA
Batterie-Stromaufnahme	12mA	-
Nennbetriebsdauer Batteriebetrieb	-	1h / 3h / 8h
Anschlussspannung	230V 50/60Hz / 220V DC +25/-20%	230V 50/60Hz
NiMh-Akku	-	4,8V 0,8Ah
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C	-
Bereitschaftsschaltung	-	-0°C bis +35°C
Dauerschaltung	-	-5°C bis +30°C
optional: Leuchtschalt- und Überwachungsbaustein Selbstüberwachung Busüberwachung	MSÜ3, SET009, SET010, DALI - -	- SELF CHECK SAVELOG

Zubehör	Piktogramm-Set*	
Seilmontageset		Fluchtweg-Piktogramm FR
Kettenmontage-Set		Fluchtweg-Piktogramm FL
Zentralpendel		Fluchtweg-Piktogramm FU
* Set im Lieferumfang enthalten. Weitere Pfeilrichtungen auf Anfrage.		

Lieferprogramm

- Zentralbatteriesysteme nach VDE 0108-100, EN 50171 und 50172
- Gruppenbatteriesysteme nach VDE 0108-100, EN 50171 und 50172
- ELA- Systemanlagen nach VDE 0833-4, VDE 0828, DIN EN 60849
- BSV- Anlagen nach DIN VDE 0100-710 sowie DIN VDE 0558-507
- Einzelbatterie- /Hinweisleuchten nach VDE, CE, ENEC und EN
- Batterie- und USV- Systeme



SRB IndustrieElectronic
GmbH
Sunnerwiesen 6
D-76863 Herxheim

Telefon
+49 (0) 72 76 - 98 95-0

Telefax
+49 (0) 72 76 - 98 95-50

email
info@SRB-GmbH.de

www.SRB-GmbH.de



© Technische Änderungen vorbehalten!

SRB
INDUSTRIE ELECTRONIC