## EXILED 40m138 NOTBELEUCHTUNG

**ExiLED 40 138** mit auswechselbaren Piktogrammen und Autonomieauswahl

**ExiLED 40 138** ist eine elegante Notleuchte aus Aluminium und Plexiglas und ist für die Installation in Innenräumen geeignet. Passt perfekt in Bürogebäude, Kinos, Hotels, Einkaufszentren, Cafés und Restaurants.

**ExiLED 40 138** hat eine einzigartige Rasterschichttechnologie, welche für eine gleichmäßige und komfortable Lichtverteilung auf dem Schild sorgt.

**ExiLED40 138** ist sowohl für Neubauten als auch für Renovierungen bestehender Gebäude geeignet.

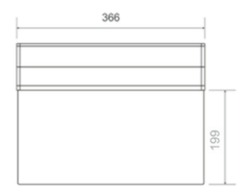
**ExiLED 40 138** wird mit austauschbaren Piktogrammen geliefert, welche für einseitige oder doppelseitige Verwendung (2xD/2xU/RL/B) geeignet sind. Erhältlich auch in der Ausführung mit einer Erkennungsweite von 25m, Artikel-Nr.: 138087.

ExiLED40 138 ist mit folgenden Schnittstellen ausgestattet:

- potentialfrei
- DALI
- wireless

## EIGENSCHAFTEN & EXTRAS

- LED Rettungszeichenleuchte mit Dimm-Funktion
- Lieferbar als selbsttestende Einzelbatterieleuchte
- Auswahl der Autonomie von 1 Std, 3 Std. und 8 Std. über Dip-Switch Schalter
- Einfache Auswahl der Dauer- und Bereitschaftsschaltung über Dip-Switch Schalter
- Adressierbar (optional) \* Auch mit Modul für potentialfrei, DALI oder wireless
- IP 40 Staubdichte Leuchte
- Erkennungsweite 25 Meter
- Lebensdauer der LED> 100 000 Stunden
- Einfache und schnelle Installation und Wartung
- Dimmbar bis zu 10 %
- \* Muss separat bestellt werden







## **TECHNISCHE DATEN EXILED 40m 138**

TECHNISCHE DAT	FN	
Erkennungsweite		Einseitig / Doppelseitig 40m
Betriebsspannung		220-240 V AC / 50-60Hz
Leistungsaufnahme		3.5W / 3.7VA
Batterie		3.6V/1.2Ah NiMH
Batterieschutz		Vor Überladung und vollständiger Entladung
Batterieladezeit		16 Stunden
Autonomie		1 Std. / 3 Std. / 8 Std. (Über Dip-Switch Schalter)
Lichtquelle		18 LED
Lebensdauer der LED		>100 000 Stunden
Intensität der Lichtquelle 230V		180lm
Intensität der Lichtquelle im Notbetrieb		210 / 110 / 40lm
(1h / 3h / 8h) Zulassung		EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
Umgebungstemperatur		+5 °C +40 °C
Rel. Luftfeuchte		< 95%
IK Schutzgrad		IK 09
IP Schutzgrad		IP 40
Abmessungen		B: 366 mm H: 272 mm T: 53 mm
Gewicht		Ca. 690 g
Farbe		Aluminium / schwarzer Kunststoff
Material		Aluminium, Acrylplatte, Kunststoff
Montagearten		Decken Ein- und Aufbau, Wandmontage, hängende Montage mit Seil und Pendelstange
ARTIKEL NR.	BESCHREIBUNG	à
138126	ExiLED M ST LED 40m 230V inkl.Pikt. 138h	
138120.1	EXILED 40m Piktogramm Set 2D-2U-RL-B	
138120.2	EXILED 40m HC Piktogramm Set 2D-2U-RL-B	
290186	Exi-/MaxLED Wandhalterung	
290187	ExiLED Wandausleger	
290188	ExiLED Abstandshalter für die Deckenmontage	
290189	Exi-/MaxLED Pendel-Kit 1 m	
290191	Exi-/MaxLED Aufhänge-Kit mit Seil 4 m	
290193	Schutzgitter für ExiLED	
290099	Plug-in Modul potentialfrei	
290091.3 Plug-in Modul DALI		.l
138091.17	Plug-in Modul drahtlos Exi-/MaxLED T2	
20012V STD	Tvil FD /10m Lad Straifon	

## Novar GmbH a Honeywell Company

ExiLED 40m Led-Streifen

3.6V/ 1.2Ah NiMH

29012X.STR

290180

