

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:

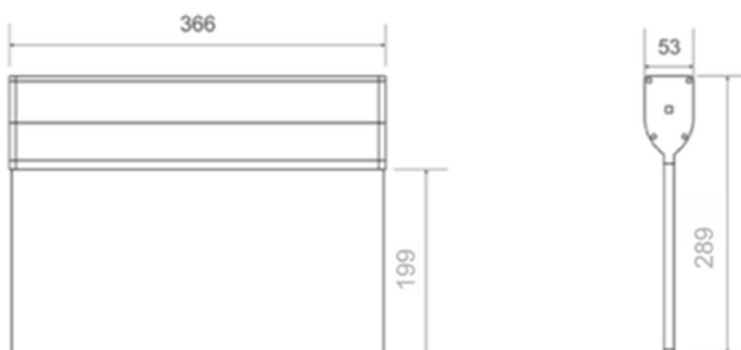
- potentialfrei
- DALI
- wireless



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



Honeywell

TECHNISCHE DATEN EXILED 40m 138

TECHNISCHE DATEN	
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 (1h / 3h / 8h)	210 / 110 / 40lm
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
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
138091.17	Plug-in Modul drahtlos Exi-/MaxLED T2
29012X.STR	ExiLED 40m Led-Streifen
290180	3.6V/ 1.2Ah NiMH

Novar GmbH a Honeywell Company

Forumstr. 30, D-41469 Neuss
T: +49 (0)2131/40615-600
F: +49 (0)2131/40615-606
info@esser-systems.com
www.esser-systems.com

02/2021
© 2021 Honeywell International Inc.

Honeywell