

## Rettungszeichenleuchten

Serie GR 100/500/600/900

für Einzel- oder Zentralbatteriebetrieb



**Stromausfall...**

**...wir übernehmen**

Sicherheits- und Rettungszeichen-Leuchten mit flacher lichtlenkender Gehäusestruktur. Die Vollkunststoffleuchten sind für die Montagevarianten Wand- oder Deckenmontage sowie für Unterputz lieferbar. Die Leuchten bestehen durch grosse Erkennungsweiten und ihre Montagefreundlichkeit mit dem speziellen ALMAT<sup>®</sup> Schnellmontagesockel.

ALMAT AG  
Notlicht + Notstrom  
Büelhalde 4, 8317 Tagelswangen  
Tel. 052 355 33 55, Fax 052 355 33 66  
info@almat.ch, www.almat.ch







# Rettungszeichenleuchten Serie GR

## Technische Daten

Vollkunststoffgehäuse ABS, Haube Polycarbonat, Schnellmontagesockel mit Netzanschlussklemme für UP-Netzzuführung, Netzspannung 220–240 V AC/50 Hz, Piktogramm nach Wahl

## Einzelbatterie-Leuchten

Alle Leuchten verfügen über: Autonomie 60 Min. mit Prüftaste, Ladeanzeige optisch mit LED, NiCa-Batterie

Leuchten-Typ	Montage-art	Erkennungs- weite in m EN VKF	Betriebs- arten	Leucht- mittel	Schutz- arten	Temperatur- bereich	autom. Selbst- test	Abmessungen BxHxT in mm
GR-108	Wand AP oder UP*	18	BS	FL 6W	IP-20	0–60° C	–	260 x 100 x 70
								
GR-115	Wand AP oder UP**	15	BS/DS	FL 8W	IP-20	0–60° C	–	333 x 100 x 78
								
GR-515-D	Decke AP oder UP**	30 15	BS/DS	FL 8W	IP-20	0–60° C	–	333 x 220 x 100
								
GR-911	Wand	15	BS	FL 8W	IP-20	0–60° C	–	337 x 140 x 75
GR-915	Wand	15	BS/DS	FL 8W	IP-20	0–60° C	–	337 x 140 x 75
GR-938	Wand	15	BS/DS	FL 8W	IP-65	0–60° C	–	337 x 140 x 75
GR-621	Wand	15	BS	FL 8W	IP-20	0–60° C	ja	337 x 140 x 75
GR-623	Wand	15	BS/DS	2xFL 8W	IP-20	0–60° C	ja	337 x 140 x 75
GR-625	Wand	15	BS/DS	FL 8W	IP-20	0–60° C	ja	337 x 140 x 75
								





Zubehör: \*Einbaugehäuse für UP-Montage A-1015  
\*\*Einbaugehäuse für UP-Montage A-1013

Betriebsarten  
BS = Bereitschaftsschaltung, DS = Dauerschaltung

### Automatische Selbsttestfunktion

GR-611 und GR-613 beinhalten eine automatische Testfunktion. Dabei können die Testzyklen manuell programmiert und der Leuchtzustand mittels LED-Multifunktionsanzeige optisch angezeigt werden.

## Zentralbatterie-Leuchten

Leuchten-Typ	Montageart	Erkennungsweite in m EN <b>VKF</b>	Leuchtmittel	Schutzarten	Temperaturbereich	Abmessungen BxHxT in mm
GR-130	Wand AP oder UP	18	FL 6W	IP-20	0-60° C	260 x 100 x 70
						
GR-124	Decke AP oder UP	15	FL 8W	IP-20	0-60° C	333 x 100 x 78
						
GR-524-D	Wand AP oder UP	<b>15</b>	FL 8W	IP-20	0-60° C	333 x 220 x 100
 <span style="color: red; font-weight: bold;">VKF-konform</span>						
GR-924	Wand	<b>15</b>	FL 8W	IP-20	0-60° C	337 x 140 x 75
GR-926	Wand	<b>15</b>	FL 8W	IP-65	0-60° C	337 x 140 x 75
 <span style="color: red; font-weight: bold;">VKF-konform</span>						



### Pictos Hinweisrichtungen, ein- oder beidseitig



**LR**  
Laufrichtung  
rechts

**LL**  
Laufrichtung  
links

**LU**  
Laufrichtung  
nach unten

opalisiert

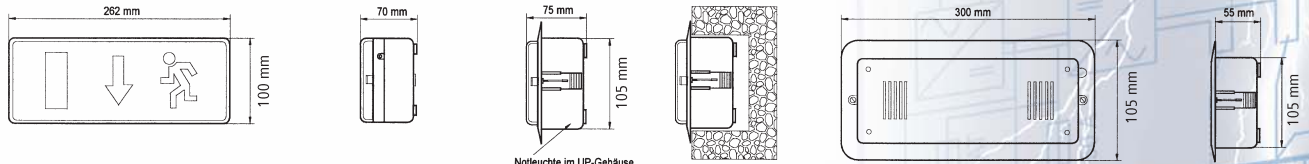
Sonderbeschriftungen  
auf Anfrage



## Rettungszeichenleuchten Serie GR

Sicherheits- und Rettungszeichen-Leuchten für Einzel- oder Zentralbatteriebetrieb

### GR 108/130 für Wand- und Deckenmontage, AP/UP, FL 6 W

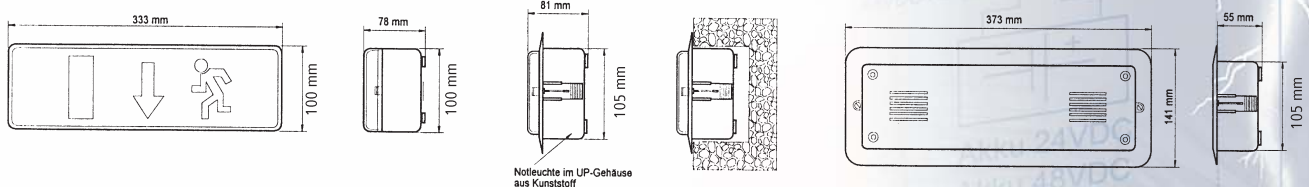


Frontansicht

Einlassgehäuse für UP-Montage, inkl. Notleuchte

Einlassgehäuse für UP-Montage, ohne Leuchte

### GR 115/124 für Wand- und Deckenmontage, AP/UP, FL 8 W

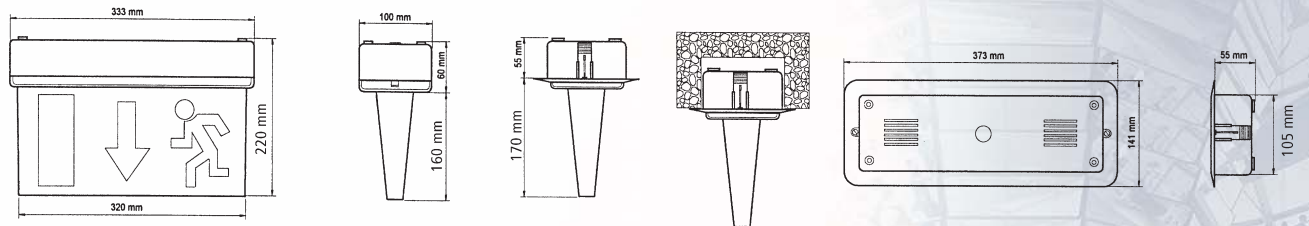


Frontansicht

Einlassgehäuse für UP-Montage, inkl. Notleuchte

Einlassgehäuse für UP-Montage, ohne Leuchte

### GR 115-D/124-D für Wand- und Deckenmontage, AP/UP, FL 8 W

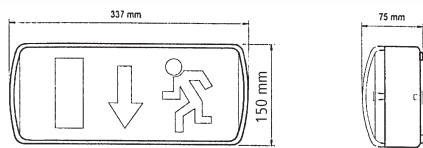


Frontansicht

Deckeneinbau-Montage UP

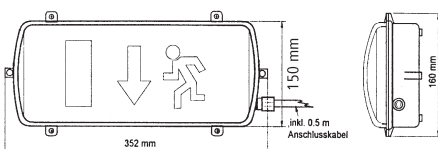
Einlassgehäuse für UP-Montage, ohne Leuchte

### GR 911/915/924, GR 621/623/625 für Wand- und Deckenmontage, AP, FL 8 W



Frontansicht

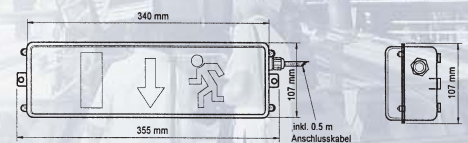
### GR 938 für Wand- und Deckenmontage, AP, FL 8 W



Frontansicht

**IP 65**

### GR 126 für Wand- und Deckenmontage, AP, FL 8 W



Masse in mm