

# LUMINA 2000/27

38 m  
IP40 | IK10



## LUMINA 2000/27

In Sportstätten verfehlt so mancher Ball sein Ziel. Für die Lumina 2000/27 kein Problem, denn die Rettungszeichenleuchte wurde eigens für den Einbau in Prallwände entwickelt und wehrt dank ihrer schlagfesten Polycarbonat-Scheibe auch stärkste Schüsse gekonnt ab.



LUMINA 2000/27	SYSTEM-LEUCHE	AKKU-LEUCHE
Erkennungsweite	38 m	
Schutzart	IP40	
Schlagfestigkeit	IK10	
Schutzklasse	I	
Gehäusematerial	Stahlblech	
Gehäusefarbe/Oberfläche	RAL 9016 (Verkehrsweiß)	
Anschlussklemme	3 x 2,5 <sup>2</sup> für Durchgangsverdrahtung	
Leuchtmittel	LED	
Umgebungstemperatur	-20° C bis +40° C	0° C bis +40° C
Anschlussleistung (AC/DC)	17,5 VA/8,2 W	
Anschlussspannung	230V ± 10 %, 50/60 Hz/176-275 V DC	230V ± 10 %, 50/60 Hz
Akku	3,6 V/4 Ah (NiCd)	

#### 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	•	
mit DALI-Überwachung	•	
Kinoausführung	•	
Lichtstrom im Netzbetrieb 10 %		

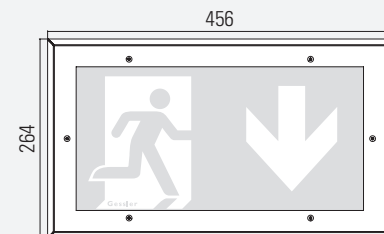
#### BESONDERHEIT

- Ballwurfsicheres Gehäuse - für Sportstätten geeignet

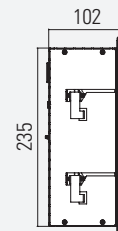
#### OPTIONEN/ZUBEHÖR

- Betoneingießtopf  
- Weitere RAL-Farben auf Anfrage

#### L27E WANDEINBAUMONTAGE



Wandausschnitt (H x B x T):  
240 mm x 430 mm x 95 mm



Einfache Montage  
durch höhenverstellbare  
Befestigungsklammern

Akku-Leuchte mit  
LED-Statusanzeige