

PRIMUS PG5 Polycarbonat IP67



PG5D | IP67 | SYSTEM-LEUCHTE



PG5E | IP67 | SYSTEM-LEUCHTE

Design trifft Funktion. Bei der PRIMUS PG5 handelt es sich um eine leistungsstarke LED-Linsenleuchte mit erhöhter Schutzart (IP67). Das Leuchtengehäuse lässt sich werkzeuglos öffnen und benötigt daher keine Schrauben, welche das klare Design stören würden. Ausgestattet mit der Linse Ihrer Wahl, ist die PRIMUS PG5 zur Ausleuchtung von Flächen- und Rettungswegen gemäß DIN EN 1838 in allen Bereichen und Montagehöhen geeignet.

PRIMUS PG5**SYSTEM-LEUCHTE**

Schutzart	IP67
Schutzklasse	II
Gehäusematerial	Polycarbonat
Gehäusefarbe/Oberfläche	Weiß
Anschlussklemme	3 x 2,5 ² für Durchgangsverdrahtung
Leuchtmittel	LED
Umgebungstemperatur	-20° C bis +40° C
Anschlussleistung (AC/DC)	6,5 VA/3,5 W
Anschlussspannung	230V ± 10 %, 50/60 Hz/176-275 V DC

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

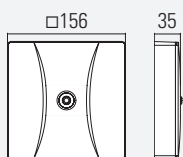
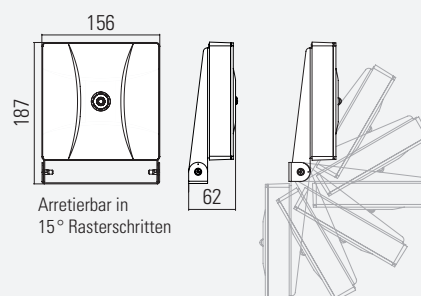
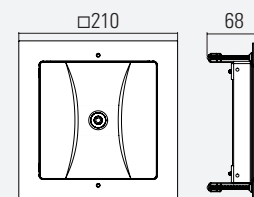
BESONDERHEIT

- Sehr hohe Schutzart (IP67)

OPTIONEN/ZUBEHÖR

- Deckeneinbaurahmen

- Wandauslegerarm (in 15° Rasterschritten arretierbar)

PG5D DECKENMONTAGE**PG5A WANDAUSLEGERMONTAGE****PG5E DECKENEINBAUMONTAGE**Deckenausschnitt: 190 x 190 mm
Maximale Deckenstärke: 42 mm