

PRIMUS P16

26 m | IP67 | IK10/IK08



PRIMUS P16

Die Primus P16 wurde in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden entwickelt. Das Ergebnis ist eine werkzeuglos zu öffnende Rettungszeichenleuchte, welche eine hohe Schutzart (IP67) und die höchste Schlagfestigkeit (IK10) besitzt. Die Piktogramme werden nicht aufgeklebt, sondern (von Witterungseinflüssen geschützt) hinter die schlagfeste Leuchten-Haube gestellt. Sie werden die Primus P16 zukünftig in Fußballstadien, Parkgaragen und Einkaufszentren wiederfinden. Der Weg für einen neuen Bestseller ist bereitet.



PRIMUS P16	SYSTEM-LEUCHTE
Erkennungsweite	26 m
Schutzart	IP67
Schlagfestigkeit	IK10 Wandmontage IK08 Deckenmontage
Schutzklasse	II
Gehäusematerial	Polycarbonat
Gehäusefarbe/Oberfläche	Weiß
Anschlussklemme	3 x 2,5 ² für Durchgangsverdrahtung
Leuchtmittel	LED
Umgebungstemperatur	-25° C bis +40° C
Anschlussleistung (AC/DC)	5,0 VA/3,0 W (Wand) bzw. 8,0 VA/5,0 W (Decke, Öse, Wandausleger)
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

•

Kinoausführung

Lichtstrom im Netzbetrieb 10 %

BESONDERHEIT

- Hohe Schutzart (IP67)

- Schlagfestes Gehäuse

- Erfüllt den IFS-Standard sowie die HACCP-Verordnung (Lebensmittelindustrie)

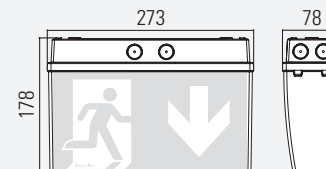
OPTIONEN/ZUBEHÖR

- Ballwurfsicheres Gehäuse - für Sportstätten geeignet (P16W)

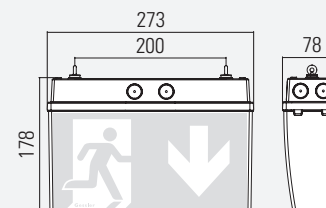
P16W WANDMONTAGE



P16D DECKENMONTAGE



P16Ö ÖSENMONTAGE



P16A WANDAUSLEGERMONTAGE

