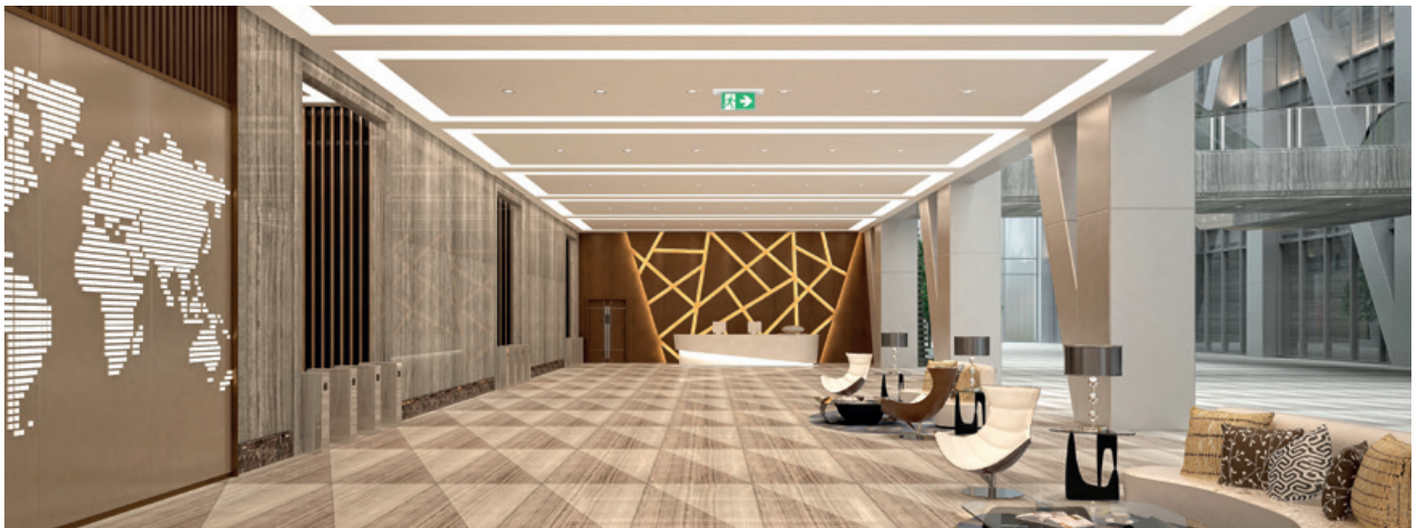


# DISPLAY 3000 G6 | F6 24m IP20



## DISPLAY 3000/G6 | 3000/F6

Zwei, die die Richtung vorgeben. Während die Display 3000/G6 für Standard-Deckenhöhen konzipiert wurde, haben wir mit der Display 3000/F6 eine Lösung für geringe Einbautiefen entwickelt. Im eingebauten Zustand sind beide optisch identisch.



Erkennungsweite	24 m	
Schutzart	IP20	
Schutzklasse	I	
Gehäusematerial	Stahlblech	
Gehäusefarbe/Oberfläche	RAL 9016 (weiß)	
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)	10,0 VA/5,5 W	
Anschlussspannung	230V ± 10 %, 50/60 Hz/176-275 V DC	230V ± 10 %, 50/60 Hz
Akku	3,6 V/2,5 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 % (nur DG6)	•	

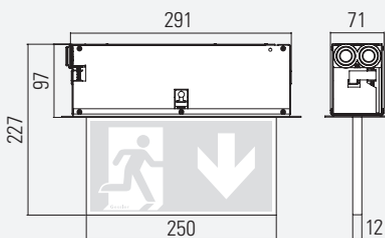
BESONDERHEIT

- Display 3000/F6: für Decken mit geringer Einbautiefe

OPTIONEN/ZUBEHÖR

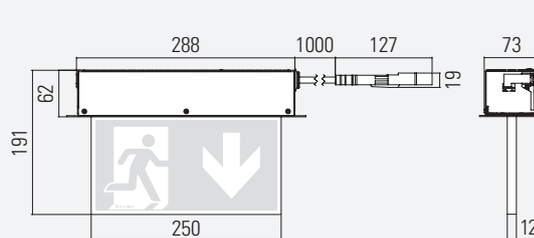
- Blende aus gebürstetem Edelstahl
- Ballschutzgitter
- Betoneingießtopf (DG6\_BET)
- Weitere RAL-Farben auf Anfrage

DECKENEINBAUMONTAGE (DISPLAY 3000/G6)



Deckenausschnitt: 295 mm x 75 mm  
Maximale Deckenstärke: 43 mm

DECKENEINBAUMONTAGE (DISPLAY 3000/F6)



Deckenausschnitt: 290 mm x 75 mm  
Maximale Deckenstärke: 35 mm

ANSCHLUSSBOX (DISPLAY 3000/F6)

