FL 828 Edelstahlleuchten **24V**

Zum Anschluss an CLS FUSION, CPUSB...24V oder 24V Einschub





Zweiseitige dynamische Rettungszeichenleuchten aus robustem Edelstahl mit hoher Schutzart zur Anzeige des sicheren Rettungsweges in Abhängigkeit der Rauchausbreitung eines Brandes. Bei einseitig bestückten Leuchten reduziert sich die Stromaufnahme um

FL 828 WA ILDD 24V

Edelstahl

101391571

Technische Daten

Erkennungsweite:	30 m
Material:	Edelstahl
Leuchtmittel:	LED-Modul
Nennspannung DC:	24 V ±25 %
Nennstrom DC:	460 mA

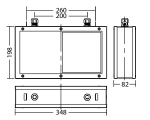
Wirkleistung:	11,1 W
Schutzklasse:	III
Klemmen:	2,5mm² für Durchgangsverdrahtung
Temperatur ta:	-15+40 °C

Artikel

FL 828 K ILDD 24V							
Farben	Edelstahl	RAL 7015	RAL 9016	RAL (Sonder)			
Art. Nr.	101391167	101391369	101391268	101391470			

Kettenmontage Schutzart: IP65

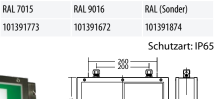




	Schutzart: IP65	Wandauslegermontage
20		
	<u> </u>	
] @	□ □	MOTEC
34	48 —	

Farben

Art. Nr.



0 []

[] **(**

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
BG FL 8X8 Blindplatte	benötigt	101444923
BG FL 8X8 ILDD 24V PL	benötigt	101487157
BG FL 8X8 ILDD 24V PR	benötigt	101487258

Info: Bei Bestellung einer Leuchte sind die benötigten Piktogrammbaugruppen anzugeben. Die Baugruppen sollten so gewählt werden, dass im Normalzustand die Pfeile nicht gegen die Laufrichtung des Fluchtmännchens zeigen.

