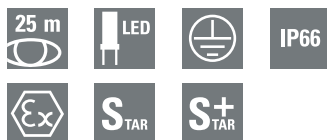


EXIT LED V-CG-S

Explosionsschutz Rettungsschilderleuchte



EXIT LED V-CG-S/EXIT LED 2 V-CG-S

- Explosionsschutz Rettungsschilder- und Sicherheitsleuchte mit weißen Hochleistungs-LEDs
- Minimaler Wartungsaufwand durch hohe LED-Lebensdauer durch optimierte Leistungsregelung der LED-Ansteuerung
- Verkürzter Inspektionsaufwand durch CEWA Guard Technologie
- Automatische Funktionsüberwachung von bis zu 20 Leuchten pro Stromkreis
- Reduzierte Installationskosten durch STAR-Technologie
- Frei programmierbarer Mischbetrieb der Schaltungsarten pro Leuchte in einem Stromkreis

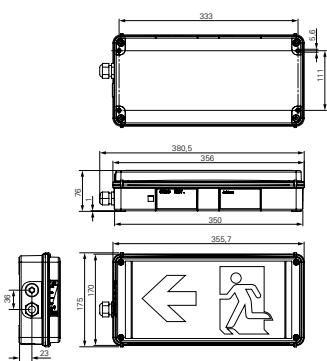
EXIT LED V-CG-S / EXIT LED 2 V-CG-S





EXIT LED V-CG-S / EXIT LED 2 V-CG-S ohne Piktogramm









Massangaben in mm



Erkennungsweite	25 m (gem. DIN EN 1838)	
Kennzeichnung nach 2014/34/EU	EXIT V-CG-S	 II 2 G Ex e ib mb IIC T6/T5 Gb
	EXIT 2 V-CG-S	 II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db
EG-Baumuster-Prüfbescheinigung	EXIT V-CG-S	BVS 09 ATEX E 029
	EXIT 2 V-CG-S	BVS 15 ATEX E 074
IECEX-Prüfbescheinigung	EXIT V-CG-S	IECEX BVS 13.0017
	EXIT 2 V-CG-S	IECEX BVS 15.0065
Kennzeichnung nach IECEX	EXIT V-CG-S	Ex e ib mb IIC T6/T5 Gb Ex tb IIIC T80°C Db
	EXIT 2 V-CG-S	Ex e ic mc IIC T6/T5 Gc Ex tc IIIC T80°C Dc
Gehäusematerial	Polycarbonat (850 °C glühdrahtbeständig)	
Gehäusefarbe	Grau, RAL 7035	
Schutzhaube	Polycarbonat	
Bemessungsspannung EXIT CG-S zulässige Toleranzen gemäß EN 60079-0	AC:	220- 254 V, 50/60 Hz
	DC:	195- 250 V
Stromaufnahme Batteriebetrieb (220 V)	20 mA	
Bemessungsleistung	ca. 6 VA	
Zulässiger Temperaturbereich	- 20 °C bis + 40/50 °C (T6/T5)	
Leitungseinführungen	1 x Ex e-Leitungseinführung M20 x 1,5 (Kunststoff)	
	1 x Ex e-Blindverschraubung M20 x 1,5	
Anschlussklemmen	3 x Doppelbelegungsklemmen 2,5 mm ²	
Montageart	Wandmontage	
Leuchtmittel	Hochleistungs-LEDs, weiß	

Bestellangaben

Typ	Lieferumfang		Bestell-Nr.
EXIT LED V-CG-S für Zone 1	einschliesslich Haube mit Siebdruck-Piktogramm PR		L02.100033
	einschliesslich Haube mit Siebdruck-Piktogramm PL		L02.100034
	einschliesslich Haube mit Siebdruck-Piktogramm PU		L02.100035
	einschliesslich Haube, klar, ohne Piktogramm		L02.100556
EXIT LED 2 V-CG-S für Zone 2 / 22	einschl. Haube mit Siebdruck-Piktogramm PR		L02.100580
	einschl. Haube mit Siebdruck-Piktogramm PL		L02.100581
	einschl. Haube mit Siebdruck-Piktogramm PU		L02.100582
	einschliesslich Haube, klar, ohne Piktogramm		L02.100706

Andere Piktogramme auf Anfrage