

# EXIT V-CG-S

Explosiongeschützte Rettungszeichen- und Sicherheitsleuchte

zur Verfügung gestellt von **www.TALPA.lu**, Ihrem Experten für Notbeleuchtung in Luxemburg - **TALPA**



## EXIT V-CG-S/EXIT 2 V-CG-S

- Explosiongeschützte Rettungszeichen- 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

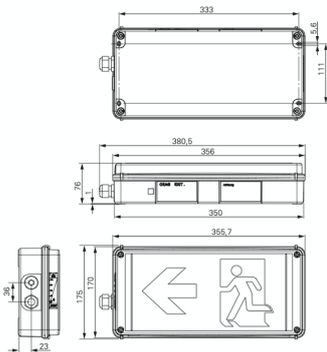
EXIT / EXIT 2 V-CG-S



EXIT / EXIT 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	Ex II 2 G Ex e ib mb IIC T6/T5 Gb
	EXIT 2 V-CG-S	Ex II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db Ex II 3 G Ex e ic mc IIC T6/T5 Gc Ex II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc
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 <sup>2</sup>	
Montageart	Wandmontage	
Leuchtmittel	Hochleistungs-LEDs, weiß	

## Bestellangaben

Typ	Lieferumfang		Bestell-Nr.
EXIT V-CG-S für Zone 1	einschließlich Haube mit Siebdruck-Piktogramm PR		12191020021
	einschließlich Haube mit Siebdruck-Piktogramm PL		12191020022
	einschließlich Haube mit Siebdruck-Piktogramm PU		12191020023
	einschließlich Haube, klar, ohne Piktogramm		12191020004
EXIT 2 V-CG-S für Zone 2/22	einschl. Haube mit Siebdruck-Piktogramm PR		12193020021
	einschl. Haube mit Siebdruck-Piktogramm PL		12193020022
	einschl. Haube mit Siebdruck-Piktogramm PU		12193020023
	einschließlich Haube, klar, ohne Piktogramm		12193020004

Andere Piktogramme auf Anfrage