



EX 7102 LED J-SV

Lampada di sicurezza per alimentazione da sistema 230V

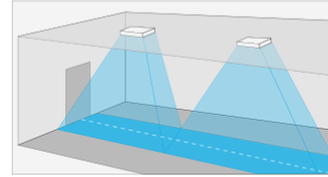
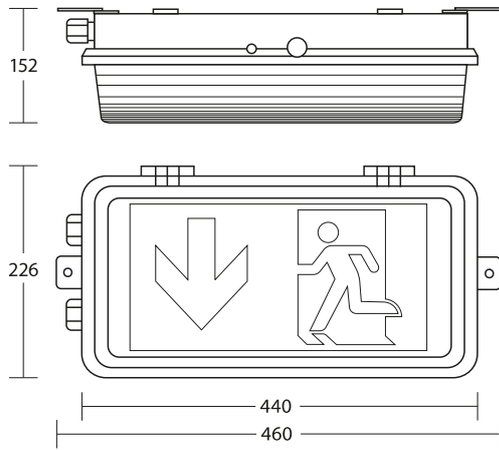


Lampada di segnalazione vie di fuga e di sicurezza con protezione antideflagrante per le zone 1, 2, 21, 22. Utilizzabili anche senza pittogramma come lampada di sicurezza. Apparecchi per montaggio a soffitto o a parete in resina poliestere rinforzata con fibra di vetro di alta qualità. Certificato di omologazione UE: IBExU 17 ATEX 1132. protezione dalle esplosioni, II 2 G Ex eb mb op is q IIC T4 Gb (zona 1), II 2 G Ex db eb mb op is q IIC T4 Gb (zona 1), II 2 D Ex op is tb IIIC T80°C Db (zona 21).

DATI TECNICI

Numero articolo	101284366	Corrente nominale DC	176 - 264 V
Numero d'articolo vecchia	807004	Gruppo di prodotto	Lampade in acciaio inossidabile
Dimensione	460x226x152mm	Corrente di inserzione	Modulo 35A / 95µs
Sistema / Tecnologia	LED J-SV	Morsetti di allacciamento	max. 2,5mm ² (Per cablaggio passante)
Installazione	Montaggio a soffitto o a parete	Temperatura di esercizio	-30°C...+60°C
Materiale	Fibra di poliestere	Norme	SN-EN 55015, 61000-3-2, 61000-3-3, 61547, 600079, 60079-7, 60079-31, 60079-28, 60598-1, 60598-2-1, 60598-2-22, 50581, IBExU 17 ATEX 1132, 2014-34 EU ATEX Directive, 2014-30 EU EMV- Directive, 2009/125/EG ErP- Directive, Zone 1/2 (II 2 G Ex d e q IIC T4 Gb) bzw. 21/22 (II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db)
Colore	Grigio	Alimentazione	Alimentatore LED per tensione di sistema a 230V con sorveglianza singola della lampada. Questo apparecchio può funzionare in luce permanente (DL o luce non permanente (BL). Garanzia di 5 anni sulle sorgenti luminose a LED. La modification de l'adresse de l'appareillage du luminaire ne doit être effectuée que dans une atmosphère non explosive, car l'alimentation en tension du luminaire doit être maintenue pour modifier l'adressage.
Grado di protezione	IP 66	Caratteristiche speciali	Lampada con protezione contro le esplosioni
Classe di isolamento	I		
Distanza di visualizzazione EN1838	30 m		
Distanza di visualizzazione VKF (AICAA)	30 m		
Fonte luminosa	LED		
Altezza di montaggio max.	10.0 m		
Spaziatura degli apparecchi max.	15.1 m		
Assorbimento DC	25 mA		
Corrente nominale AC	230V ±10% 50/60Hz		

IMMAGINI



[m]	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0
2.8	9.4	11.1	4.4						
4.3	10.1	12.7	4.9						
4.7	12.0	13.7	5.2						
4.8	12.8	14.5	5.3						
4.8	13.3	14.9	5.2						
4.6	13.6	15.1	5.0						
4.1	13.6	15.0	4.5						
3.4	13.4	14.6	3.7						
2.0	12.9	14.0	2.2						

E min. 1 lx $\gamma = 0.8$



APP.PRINT.PRODUCT.SIMILAR_PRODUCTS

Immagini	Numero articolo	Descrizione	Tipo di montaggio	Materiale	Colore
	101335189	Ex 7000 LED 24V	Montaggio a soffitto o a parete	Alluminio pressofusione	Nero

DOWNLOAD

**PRODOTTO**

Scheda tecnica prodotti (PDF)

**EULUMDAT**

File LDT (zip)

**ISTRUZIONI**

Istruzioni di montaggio (PDF)

**DICHIARAZIONE
DI CONFORMITÀ**Dichiarazione di conformità
(PDF)