



X-LUX PREMIUM EXPLOSIONSGESCHÜTZTE LEUCHE

GEHÄUSE	Stahlblech (pulverbeschichtet), 1,5 mm
ABDECKUNG	Sicherheitsglasscheibe
FARBE	weiß (RAL 9003)
BETRIEBSSPANNUNG	230 V - 50 Hz
SCHUTZART	IP 65
SCHUTZKLASSE	I
TEMPERATURKLASSE	T5
EX-ZONEN	1 & 2
EINSATZBEREICH	-20°C bis +40°C
ZUNDSCHÜTZART	Ex II2GD Ex de mb tD A IIC T5 T60°C
AKKU	NI-MH
GARANTIE	2 Jahre
NORMEN	ATEX-Zulassung, CE-Kennzeichnung, gemäß DIN EN 60598-2-22 und DIN VDE 0108
WEITERE PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Explosionsgeschützt, für Anwendung in EX-Zone 1 und 2 Einsatz vorzugsweise in Lackierräumen, -anlagen und Spritzkabinen Robust und chemisch beständig für den rauen Industrieinsatz Gute Lichtverteilung durch eingebauten Reflektor aus weiß lackiertem Stahlblech Bei Notlichtfunktion von Dauer- auf Bereitschaftsschaltung umschaltbar



MODELLVARIANTEN

MONTAGE	LEUCHTMITTEL	LEISTUNG	VORSCHALT-GERÄT	BETRIEBS-DAUER	ABMESSUNGEN LÄNGE X HÖHE X TIEFE	ARTIKELNUMM ER		
Wand-/ Deckenaufbau	T8	1x 18W	EVG	-	701 x 302 x 130 mm	BR589118		
		2x 18W				BR589218		
		3x 18W				BR589318		
		4x 18W			701 x 362 x 130 mm	BR589418		
		1x 36W				BR589136		
		2x 36W			1312 x 302 x 130 mm	BR589236		
		3x 36W				BR589336		
		4x 36W				BR589436		
		1x 58W			1611 x 302 x 130 mm	BR589158		
		2x 58W				BR589258		
		3x 58W				BR589358		
		4x 58W				BR589458		
		1x 18W			Notlicht- elektronik	1 Stunde	701 x 302 x 130 mm	BR589118-1H
		2x 18W						BR589218-1H
		3x 18W	BR589318-1H					
		4x 18W	701 x 362 x 130 mm	BR589418-1H				
		1x 36W	1312 x 302 x 130 mm	BR589136-1H				
		2x 36W		BR589236-1H				
		3x 36W		BR589336-1H				
		4x 36W		1312 x 362 x 130 mm			BR589436-1H	



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

