



X-LUX PREMIUM EXPLOSIONSGESCHÜTZTE LEUCHTE

GEHÄUSE	Stahlblech (pulverbeschichtet), 1,5 mm				
ABDECKUNG	Sicherheitsglasscheibe				
FARBE	weiß (RAL 9003)				
BETRIEBSSPANNUNG	230 V - 50 Hz				
SCHUTZART	IP 65				
SCHUTZKLASSE	I				
TEMPERATURKLASSE	Т5				
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 Industrieeinsatz 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		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			1312 x 302 x 130 mm	BR589136
		2x 36W				BR589236
		3x 36W				BR589336
	4x 36W			1312 x 362 x 130 mm	BR589436	
		1x 58W			1611 x 302 x 130 mm	BR589158
	Tg	2x 58W				BR589258
	10	3x 58W				BR589358
	4x 58W			1611 x 362 x 130 mm	BR589458	
		1x 18W		1 Stunde	701 x 302 x 130 mm	BR589118-1H
		2x 18W				BR589218-1H
		3x 18W	Notlicht- elektronik			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

