

Typenreihe DX

Design Rettungszeichenleuchte mit Einzelbatterie und T5-Leuchtmittel. Für Dauer- und Bereitschaftsschaltung. Technische Ausführung entsprechend der EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22). Zum Einsatz in Anlagen gemäß DIN VDE 0108 zur Kennzeichnung von Rettungswegen. Ausleuchtung gemäß DIN/EN 1838 & 4844. Formschönes Aluminium Gehäuse, weiß pulverbeschichtet mit freistrahlernde Spezielscheibe als Piktogrammträger. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Werkzeuglos zu öffnendes Gehäuse. Inklusive Leuchtmittel und Piktogramm.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	I
Gehäuse	Aluminium Profil (RAL 9010)



Abbildung Wandprofil



Abbildung Deckenaufbau



Abbildung Deckeneinbau

Typ			Montage	Notlichtbrenndauer	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
Funktions-LED und Prüftaster	Selbsttest	Fernüberwachung					
DX801W	DX801W-S	DX801W-B	Parallele Wandmontage	1 h	8W LL T5	28 m	Gehäuse: 312 x 74 x 85 Sichtbare Scheibe: 312 x 170
DX803W	DX803W-S	DX803W-B		3 h			
DX801D	DX801D-S	DX801D-B	Deckenaufbau	1 h			
DX803D	DX803D-S	DX803D-B		3 h			
DX801E	DX801E-S	DX801E-B	Deckeneinbau	1 h			
DX803E	DX803E-S	DX803E-B		3 h			

Optionen
Sonderpiktogramm
Ösen für Ketten/Seilabhängung
Rohrpendelpaar L500/1000 mm
Wandauslegerwinkel

