



Abb. Ähnlich

Geräteart	
Verwendung	Rettungszeichenleuchte
Funktionsweise	Einzelbatterieleuchte
Betriebsart	Dauer- und Bereitschaftschaltung
Akkutyp	NiMH

Produkteigenschaften	
Nennebetriebsdauer	3 h
Erkennungsweite	24 m
Überwachung	DALI, automatischer Selbsttest
Max. Montagehöhe	-
Montageort	Wand
Montageart	Auf- und Einbaubaumontage
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Kunststoff

Technische Daten			
Breite mm	158	Leuchtmittel	LED
Höhe mm	43	Nennspannung	220-240 V, 50 Hz
Länge mm	273	Schutzart	IP20
Gewicht g	658	Schutzklasse	II
Farbtemperatur K		Schlagschutz	-
Lichtstrom Lm	-	Zulässige Umgebungstemperatur	-5°C...45°C

Handelszeichen CE

Technische Änderungen der Produkte sowie Änderungen im Inhalt dieses Dokumentes behalten wir uns jederzeit ohne Ankündigung vor. Bei Bestellungen sind die jeweils vereinbarten Beschaffenheiten maßgebend. ABB übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten in diesem Dokument. Wir behalten uns alle Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Gegenständen und Abbildungen vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhaltes -auch von Teilen- ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch ABB verboten.