

Notleuchten

RFE



Armatur FL T8
 Gehäuse für alle Montagearten:
 Wand-, Decke-, Pendel- Montage
 Gehäuse aus Metall, weiss
 Schutzart: IP 20
 Schutzklasse: I
 Normen: EN 60 598-2-22

Netzspannung : 230 VAC +/- 10%, 50/60Hz
 Ausführung : mit Einzelbatterie
 : Netz / Zentralbatterie
 Selbsttest : mit LED Anzeige
 Batterie : NiCd
 Lampen : FL 18W...58W, Sockel G13
 Autonomie : 1h / 3h
 Umgebungstemperatur : +5°C ... +30 °C

Typenbezeichnung:

*S - Bereitschaftsschaltung
 *P - Dauerschaltung
 *N - Netz / Zentralbatterie

*T - Selbsttest
 *E - Autonomie 1h
 *L - Autonomie 3h

Beispiel: RFE 40 PE+T = Notleuchte FL 36W, Sockel G13, Dauerschaltung, Autonomie 1h, Selbsttest

Typ	Artikel Nr.	Abmessungen	Watt	S	P	Batterie	Autonomie
RFE 20 SE	008 102 010	622x62x97	18	x		NiCd	1h
RFE 20 SE+T	008 102 020	622x62x97	18	x		NiCd	1h
RFE 20 PE	927 102 040	622x62x97	18	x	x	NiCd	1h
RFE 20 PE+T	008 102 041	622x62x97	18	x	x	NiCd	1h
RFE 20 SL	927 102 013	622x62x97	18	x		NiCd	3h
RFE 20 SL+T	927 102 014	622x62x97	18	x		NiCd	3h
RFE 20 PL	008 102 042	622x62x97	18	x	x	NiCd	3h
RFE 20 PL+T	008 102 043	622x62x97	18	x	x	NiCd	3h
RFE 18 N 230	008 102 030	622x62x97	18	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			
RFE 40 PE	927 102 050	1232x62x97	36	x	x	NiCd	1h
RFE 40 PE+T	008 102 051	1232x62x97	36	x	x	NiCd	1h
RFE 40 PL	927 112 050	1232x62x97	36	x	x	NiCd	1h
RFE 40 PL+T	927 112 051	1232x62x97	36	x	x	NiCd	1h
RFE 36 N 230	008 102 031	1232x62x97	36	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			
RFE 65 PE	927 102 060	1532x62x97	58	x	x	NiCd	1h
RFE 65 PE+T	008 102 061	1532x62x97	58	x	x	NiCd	1h
RFE 65 PL	008 102 062	1532x62x97	58	x	x	NiCd	1h
RFE 65 PL+T	008 102 063	1532x62x97	58	x	x	NiCd	1h
RFE 58 N 230	008 102 032	1532x62x97	58	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			

Änderungen vorbehalten!

