## **Notleuchten**

## **RXLF**



Nassarmatur FL T8

Gehäuse für alle Montagearten: Wand-, Decke-, Pendel- Montage Gehäuse aus Polykarbonatl, grau

Abdeckung aus Polykarbonat mit Prismenstruktur

Schutzart: IP65 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 18,36,58W, Sockel G13

Autonomie : 1h / 3h

Umgebungstemperatur : +5°C ... +30 °C Abmessungen : siehe Tabelle

## Typenbezeichnung:

\*S - Bereitschaftsschaltung

\*P - Dauerschaltung

\*B - Selbsttest

\*E - Autonomie 1h

\*N - Netz / Zentralbatterie

\*L - Autonomie 3h

Beispiel: RXLF40 PE+T = Notleuchte IP65, FL 36W T8, Sockel G13, Dauerschaltung, Autonomie 1h, Selbsttest

Тур	Art. Nr.	Abmessungen	Watt	S	Р	Batterie	Autonomie
RXLF 20 SE	009 102 100	660x100x100mm	18	х		NiCd	1h
RXLF 20 SE+T	009 102 101	660x100x100mm	18	х		NiCd	1h
RXLF 20 PE	927 102 130	660x100x100mm	18	х	х	NiCd	1h
RXLF 20 PE+T	009 102 131	660x100x100mm	18	х	х	NiCd	1h
RXLF 20 N 230	009 102 132	660x100x100mm	18	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			
RXLF 40 PE	927 102 150	1270x100x100mm	36	х	х	NiCd	1h
RXLF 40 PE+T	009 102 151	1570x100x100mm	36	х	х	NiCd	1h
RXLF 40 N 230	009 102 152	1570x100x100mm	36	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			
RXLF 65 PE	927 102 160	1570x100x100mm	58	х	х	NiCd	1h
RXLF 65 PE+T	927 102 161	1570x100x100mm	58	х	х	NiCd	1h
RXLF 65 N 230	009 102 162	1570x100x100mm	58	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			

Änderungen vorbehalten!

