

Luminaire de secours

RFE



Réglette de secours FL T8
Boîtier pour toutes les types de montage:
mural, plafond, en suspension
Boîtier en metal, blanc
Degré de protection IP20
Classe de protection électrique I
Normes: EN 60 598-2-22

Tension de secteur : 230 VAC +/- 10%, 50/60Hz
Exécution : batterie autonome
: pour batterie central/secteur
Autotest : avec indication LED
Batterie : NiCd sans entretien
Lampe : FL 18W, 36W, 58W G13
Autonomie : 1h ou 3h
Température ambiante : +5°C ... +30 °C

Légende:

*S - Mode de secours uniquement
*P - Mode permanent et secours
*N - Secteur / batterie central

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

Exemple: RFE 40 PE+T = Luminaire FL36W, mode permanent et secours, autonomie 1h, avec autotest

Type	N° d'article	Dimensions	Watt	S	P	Batterie	Autonomie
RFE 20 SE	927 102 001	622x62x97	18	x		NiCd	1h
RFE 20 SE+T	008 102 010	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 EVG	008 102 030	622x62x97	18	Secteur 230V AC / batterie central			
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 EVG	008 102 031	1232x62x97	36	Secteur 230V AC / batterie central			
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 EVG	008 102 032	1532x62x97	58	Secteur 230V AC / batterie central			

Sous réserve de modifications !

