

Luminaires de secours

RFE5



Reglette de secours FL T5
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 14W ... 80W, culot G5
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

Exemple: RFE 35 PE+T = Luminaire FL-T5 35W, mode permanent et secours, autonomie 1h, avec autotest

Type	N° d'article	Dimensions	W	S	P	Batterie	Autonomie
RFE5 14 N 230	008 102 067	576x37x66	14	x		NiCd	1h
RFE5 28 PE	008 102 068	1176x37x66	28	x	x	NiCd	1h
RFE5 28 PE+T	008 102 069	1176x37x66	28	x	x	NiCd	1h
RFE5 28 N 230	008 102 070	1176x37x66	28	Secteur 230V AC / batterie central			
RFE5 54 PE	008 102 071	1176x37x66	54	x	x	NiCd	1h
RFE5 54 PE+T	008 102 072	1176x37x66	54	x	x	NiCd	1h
RFE5 54 N 230	008 102 073	1176x37x66	54	Secteur 230V AC / batterie central			
RFE5 35 PE	008 102 074	1476x37x66	35	x	x	NiCd	1h
RFE5 35 PE+T	008 102 075	1476x37x66	35	x	x	NiCd	1h
RFE5 35 N 230	008 102 076	1476x37x66	35	Secteur 230V AC / batterie central			
RFE5 49 PE	008 102 077	1476x37x66	49	x	x	NiCd	1h
RFE5 49 PE+T	008 102 078	1476x37x66	49	x	x	NiCd	1h
RFE5 49 N 230	008 102 079	1476x37x66	49	Secteur 230V AC / batterie central			
RFE5 80 PE	008 102 080	1476x37x66	80	x	x	NiCd	1h
RFE5 80 PE+T	008 102 081	1476x37x66	80	x	x	NiCd	1h
RFE5 80 N 230	008 102 082	1476x37x66	80	Secteur 230V AC / batterie central			

Sous réserve de modifications !

