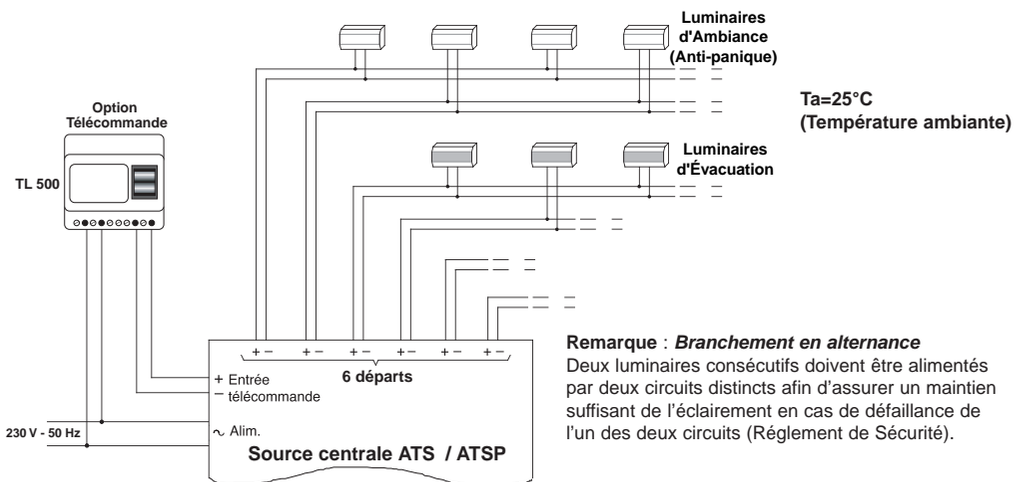


NOTICE D'EMPLOI ET D'ENTRETIEN

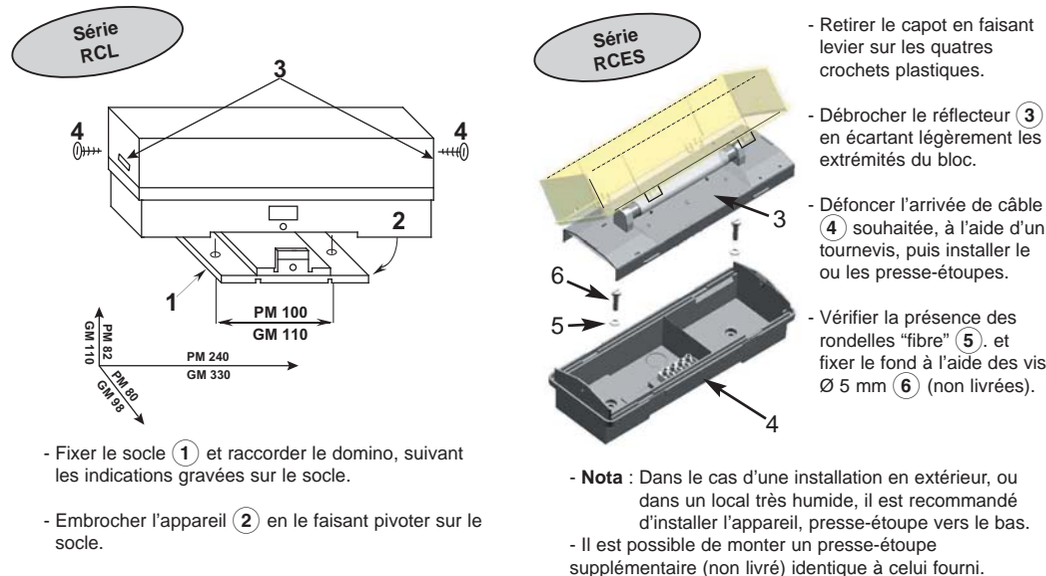
Luminaires pour Sources Centralisées (L.S.C.)

Série RCL - RCES

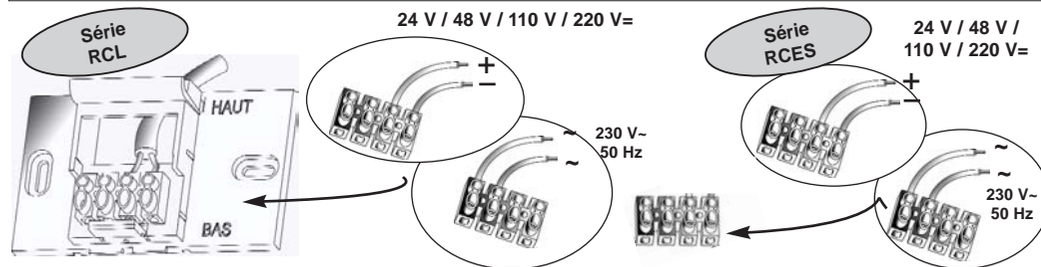
1 SCHÉMA de BRANCHEMENT



2 FIXATION



3 RACCORDEMENT



- 1 - Respecter les polarités entre la Source Centralisée et les luminaires continus.
- 2 - Pour immobiliser le luminaire sur le socle, utiliser la vis se trouvant sur le domino.

4 ENTRETIEN

L'ensemble de l'installation d'Eclairage de Sécurité doit faire l'objet d'un entretien régulier et d'essais périodiques, conformément au Règlement de Sécurité. Dans le cadre de l'entretien des appareils, nous conseillons :

- Le nettoyage régulier de la vasque et du réflecteur.
- Le remplacement des tubes fluorescents (luminaires permanents) au moins deux fois par an.

! Sur les RCLX après chaque relampage réinitialiser les luminaires par une coupure de l'alimentation de ces derniers.

5 CARACTÉRISTIQUES

Références	Numéro Homolog.	Tension(s) assignée(s)	Classe électrique	Puissance continue maximum	Flux P (lumens)	Flux NP (lumens)	IP	IK	Normes de référence		Lampe de secours					Finis de protection 5 x 20 250 V/N	
									NFEN60598.1	NFEN60598.2.24	Tube 4 W - G5	Tube 6 W - 2G7	Tube 8 W - G5	Tube 11 W - G23	Tube 18 W - G5		Tube 36 W - G5
RCL 24/4	01124	24 V=	2	4 W	70	70	42	07	X	X	1						1 A
RCL 48/4	01125	48 V=	2	4,5 W	70	70	42	07	X	X	1						1 A
RCL 110/4	01126	110 V=	2	5 W	70	70	42	07	X	X	1						1 A
RCL 220/4	01127	220 V=	2	4 W	70	70	42	07	X	X	1						1 A
RCL 24/8	01119	24 V=	2	8 W	230	230	41	08	X	X		1					1 A
RCL 48/8	01120	48 V=	2	8 W	230	230	41	08	X	X		1					1 A
RCL 110/8	01121	110 V=	2	10,5 W	230	230	41	08	X	X		1					1 A
RCL 220/8	01122	220 V=	2	8 W	230	230	41	08	X	X		1					1 A
RCLX 220/4	01128	230 V~ 50 Hz	2	10 VA	100	100	42	07	X	X	1						-
RCLX 220/8	01123	230 V~ 50 Hz	2	16 VA	310	310	41	08	X	X		1					-
RCES 24/4	02069	24 V=	2	4 W	70	70	66	07	X	X	1						1 A
RCES 48/4	02070	48 V=	2	4,5 W	70	70	66	07	X	X	1						1 A
RCES 110/4	02071	110 V=	2	5 W	70	70	66	07	X	X	1						1 A
RCES 220/4	02072	220 V=	2	4 W	70	70	66	07	X	X	1						1 A
RCESX 220/4	02073	230 V~ 50 Hz	2	10 VA	100	100	66	07	X	X	1						-

6 GARANTIE

CONDITIONS GENERALES DE GARANTIE :

COOPER MENVIER SAS garantit le bon fonctionnement des luminaires pendant une durée de deux ans aux conditions générales ci-dessous (la date de fabrication faisant foi).

- 1- Garantie totale pièces et main d'oeuvre, à l'exception des AMPOULES, TUBES et FUSIBLES.
 - 2- COOPER MENVIER SAS ne saurait être responsable en cas d'accidents dus à un vice ou défaut du luminaire.
 - 3- Tout luminaire défectueux sera retourné franco de port à COOPER MENVIER SAS - Parc Européen d'Entreprises II, Rue Beethoven, BP 184, 63204 RIOM Cedex .
- Les luminaires remplacés ou réparés au titre de la garantie seront réexpédiés franco de port.

LA GARANTIE EST NULLE :

- 1- En cas de transformation, modification ou réparation en dehors des ateliers COOPER MENVIER SAS.
- 2- Si le non fonctionnement est dû à une mauvaise utilisation ou à un mauvais branchement.