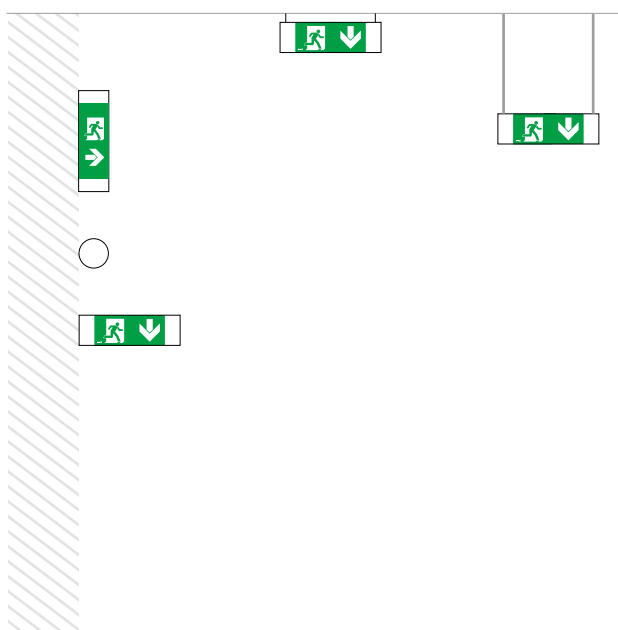




Série CYLINDRIK

Conçue à l'origine pour les milieux humides et industriels, la série CYLINDRIK étanche est maintenant utilisée dans de multiples environnements. Sa transparence et ses matériaux nobles ont les faveurs des concepteurs de locaux à caractère tels que les manufactures, gares, halls, musées, bureaux, et boutiques dans un esprit industriel. 2 flasques inox qualité marine (316L) avec joint assurent l'étanchéité. La fixation murale s'effectue à l'aide des 2 étriers à serrage par 2 papillons de 4 mm, ou sur demande, à grenouillère. En version évacuation, les pictogrammes amovibles sont insérés à l'intérieur du cylindre pour une finition parfaite et une plus longue durée de vie.



Série CYLINDRIK



CYE 60 L
pose verticale



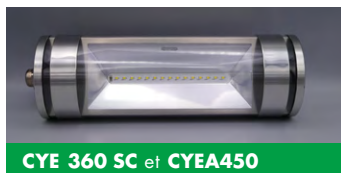
**CYE8L, CYE 16,
CYE340, CYE60L et CYEL**



CYEE.A et CYEE.SC



CYEA 45 et CYE45SC



CYE 360 SC et CYEA450



ADF360, ADF360A et ADF360SC

PROFIL DE LA SÉRIE



DESCRIPTION TECHNIQUE

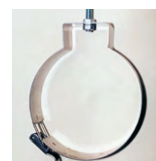
- ▶ **Embouts et colliers :** Inox 316 L
- ▶ **Diffuseur :** polycarbonate ou verre borosilicaté (version ATEX)
- ▶ **Éclairage :** LED
- ▶ **Tension :** 230 volts ou 48-230 volts (LSC)
- ▶ **Fréquence :** 50/60 HZ
- ▶ **Réflecteur :** aluminium ou polycarbonate peint
- ▶ **Joint :** néoprène
- ▶ **Fixation :** colliers inox réglables à vis

OPTIONS OU ACCESSOIRES



Colliers :

En inox avec système de fermeture par grenouillère, sur demande.

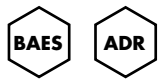


Fixations :

- ▶ Murale : par visserie
- ▶ Suspendu : par filin ou tige filetée.



Sortie de câble



| TYPE | RÉF. | TECH. | AUTONOMIE | FLUX [LUMENS] | CONSO. | POSE | APPLI. |
|------------|-------|----------|----------------------|---------------|--------------|------------------------------|----------------|
| CYE 60 ADR | 53258 | SATI ADR | 1 H. | 45/60 Lm | LED - 0.56 W | murale, plafond ou suspendue | ÉVAC., ERP/ERT |
| CYE 60L | 43260 | SATI | 1 H. | 45/60 Lm | LED - 0.56 W | murale, plafond ou suspendue | ÉVAC., ERP/ERT |
| CYEE.A | 43600 | SATI | 1 H. | 45/60 Lm | LED - 0.56 W | murale en épi | ÉVAC., ERP/ERT |
| CYE 8L | 43261 | SATI | 5 H. | 8 Lm | LED - 1.52 W | murale, plafond ou suspendue | HABITATION |
| CYE 16 | 43262 | SATI | BAES: 1H BAEH: 5H | 45 Lm 8 Lm | LED - 0.78 W | murale, plafond ou suspendue | LS-BI-FONCTION |
| CYE 340 | 43259 | SATI | 1 H. | 500 Lm | LED - 1.4 W | murale, plafond ou suspendue | AMB., ERP/ERT |
| CYE340ADR | 74090 | SATI ADR | 1 H. | 500 Lm | LED - 1.4 W | murale, plafond ou suspendue | AMB., ERP/ERT |
| CYEA 45 | 75018 | SATI | 1 H. | 45/60 Lm | LED - 0.6 W | murale, plafond ou suspendue | ÉVAC., ERP/ERT |
| CYEA 450 | 75019 | SATI | 1 H. | 500 Lm | LED - 1.4 W | murale, plafond ou suspendue | AMB., ERP/ERT |



| TYPE | RÉF. | TENSION | FLUX [LUMENS] | CONSO. | POSE | SPÉCIFICITÉS |
|-----------|--------|--------------|---------------|-------------------|-----------------|---------------------|
| CYE L | 33053 | 48-110-230 V | 45/60 Lm | LED 1.8W – 2.7 VA | murale, plafond | Voir onduleur p.126 |
| CYEE.SC | 43 601 | 48-110-230 V | 45/60 Lm | LED 1.8W – 2.7 VA | murale épi | Voir onduleur p.126 |
| CYE 45SC | 74098 | 48-110-230 V | 45/60 Lm | LED 1.8W – 2.7 VA | murale, plafond | Voir onduleur p.126 |
| CYE 360SC | 74099 | 48-110-230 V | 360 Lm | LED 5.4W – 8.2 VA | murale, plafond | Voir onduleur p.126 |

ANTI-DÉFLAGRANT



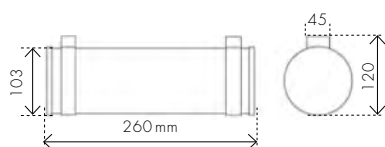
| TYPE | RÉF. | TECH. | AUTONOMIE | FLUX [LUMENS] | CONSO. | POSE | APPLI. | SPÉCIFICITÉS |
|----------|-------|-------|-----------|---------------|-------------------------------|---------|-------------|---------------------|
| ADF 360 | 75033 | SATI | 1 H. | 360 Lm | P 2.6W-5.3VA / NP 0.45W-2.4VA | saillie | AMB ou ÉVAC | Voir onduleur p.126 |
| ADF 360A | 75034 | SATI | 1 H. | 360 Lm | P 2.6W-5.3VA / NP 0.45W-2.4VA | saillie | AMB ou ÉVAC | Voir onduleur p.126 |

ANTI-DÉFLAGRANT



| TYPE | RÉF. | TENSION | FLUX [LUMENS] | CONSO. | POSE | SPÉCIFICITÉS |
|-----------|-------|--------------|---------------|---------------|---------|---------------------|
| ADF 360SC | 75036 | 48-110-230 V | 360 Lm | 3.9W – 8.3 VA | saillie | Voir onduleur p.126 |

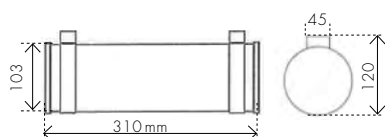
COTES



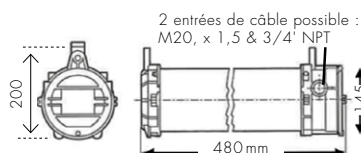
CYE 8L, CYE 60L, CYE16 et CYE 340



CYEE.A et CYEESC



CYEA 45, CYEA 450, CYE 45 SC et CYE 360 SC



ADF 360, ADF3360A - ADF 360SC