

Série CYLINDRIK



Conçus à l'origine, pour les milieux humides et industriels, la série des luminaires CYLINDRIK étanches est maintenant utilisée dans de multiples environnements. Sa transparence et ses matériaux nobles ont les faveurs des concepteurs de locaux à caractère tels que manufactures, gares, halls, musées, bureaux en open space et boutiques dans un esprit «factory».

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.

Le produit CYEE.A est une version pose en épi, la mise en place est réalisée à l'aide d'un support à fixer sur le mur, dissimulé ensuite, dans un logement prévu à cet effet. Le verrouillage est assuré par 2 vis.

INFOS SPÉCIFIQUES

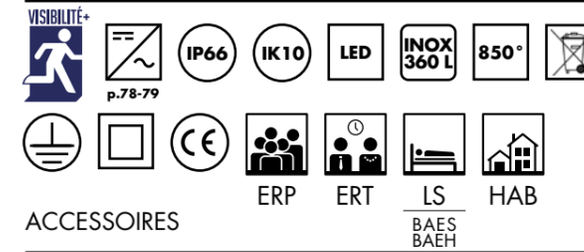
ADF 360 est un bloc « antidéflagrant » autonome ou LSC à LEDs, destiné aux industries à risque explosif chimiques et gazeux et locaux à risques d'explosions. Peut être placé dans tous les sens, presse étoupe fourni avec l'appareil assure l'évacuation ou l'ambiance (avec ou sans logotypes).

► Montage : mural ► Coffret : fonte d'aluminium ► Diffuseur : verre borosilicate ► Éclairage : tout LED ► Type : non permanent ► Flux : 360 lumens ► Veilleuse : led ► Autonomie : 1h ► Conformité ATEX : LCIE 13 ATEX 3081 U – Ex db IIc – Ex tb IIIc ► Conformité LCIE : T 20023 / 748721/M1 ► Protection : IP66 IK09 ► Alim. : 230 V 50/60 HZ



Photographie en haut de page: Hippodrome de Longchamp – archi : Dominique Perrault

PROFIL DE LA SÉRIE



ACCESSOIRES

	COLLIERS: En inox avec système de fermeture par grenouillère, sur demande.		FIXATIONS: ► Murale: par visserie ► Suspendu: par filin ou tige filetée.	INOX 316L QUALITÉ MARINE: Très haute résistance à la corrosion.	RÉFLECTEUR: Incorporé Haute réflexion.
--	--	--	---	---	--

DESCRIPTION TECHNIQUE

► **Coffret:** Inox 316 L ► **Diffuseur:** polycarbonate
► **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 ou grenouillère
► **Diamètre:** 100mm

	TYPE	RÉF.	TECH.	AUTONOMIE	FLUX [LUMENS]	CONSO.	POSE	APPLI.	POIDS	SPÉCIFICITÉS
	CYE 60 ADR	53258	SATI ADR	1 H.	45/60 Lm	LED - 0.56 W	murale, plafond ou suspendue	ÉVAC., ERP/ERT	2,2 kg	Longueur 260mm
	CYE 60L	43260	SATI	1 H.	45/60 Lm	LED - 0.56 W	murale, plafond ou suspendue	ÉVAC., ERP/ERT	2,2 kg	Longueur 260mm
	CYEE.A	43600	SATI	1 H.	45/60 Lm	LED - 0.56 W	murale en épi	ÉVAC., ERP/ERT	1,6 kg	Longueur 310mm
	CYE 8L	43261	SATI	5 H.	8 Lm	LED - 1.52 W	murale, plafond ou suspendue	HABITATION	2,2 kg	Longueur 260mm
	CYE 16	43262	SATI	BAES: 1H BAEH: 5H	8 Lm	LED - 0.78 W	murale, plafond ou suspendue	LS-BIFONCTION	2,3 kg	Longueur 260mm
	CYE 340	43259	SATI	1 H.	500 Lm	LED - 1.4W	murale, plafond ou suspendue	AMB., ERP/ERT	2,4 kg	Longueur 260mm
	CYE 340 ADR	74090	SATI ADR	1 H.	500 Lm	LED - 1.4 W	murale, plafond ou suspendue	AMB., ERP/ERT	2,4 kg	Longueur 260mm
	CYEA 45	75018	SATI	1 H.	45/60 Lm	LED - 0.6 W	murale, plafond ou suspendue	ÉVAC., ERP/ERT	2,4 kg	Longueur 310mm
	CYEA 450	75019	SATI	1 H.	500 Lm	LED - 1.4 W	murale, plafond ou suspendue	AMB., ERP/ERT	2,4 kg	Longueur 310mm
		CYE L	33053			45/60 Lm	LED 1.8W – 2.7 VA	murale, plafond		1,3 kg
CYEE.SC		43 601			45/60 Lm	LED 1.8W – 2.7 VA	murale épi		1,5 kg	Longueur 310mm
CYE 45SC		74098			45/60 Lm	LED 1.8W – 2.7 VA	murale, plafond		1,5 kg	Longueur 310mm
CYE 360SC		74099			360 Lm	LED 5.4W – 8.2 VA	murale, plafond		1,5 kg	Longueur 310mm
		TYPE	RÉF.	TECH.	AUTONOMIE	FLUX [LUMENS]	CONSO.	POSE	APPLI.	POIDS
	ADF 360	75033	SATI	1 H.	360 Lm	P 2.6W-5.3VA / NP 0.45W-2.4VA	saillie	AMB ou ÉVAC	4,45 kg	Longueur 480mm
	ADF 360A	75034	SATI	1 H.	360 Lm	P 2.6W-5.3VA / NP 0.45W-2.4VA	saillie	AMB ou ÉVAC	4,45 kg	Longueur 480mm
	TYPE	RÉF.	TENSION	FLUX [LUMENS]	CONSO.	POSE	POIDS	SPÉCIFICITÉS		
	ADF 360SC	75036	48-110-230 V	360 Lm	3.9W – 8.3 VA	saillie	4,45 kg	Longueur 480mm		

COTES

