

## PROFIL DE LA SÉRIE



## DESCRIPTION TECHNIQUE

- ▶ **Luminaire** : polycarbonate - inox 316L ▶ **Diffuseur** : polycarbonate dépoli ▶ **Classe** : 1
- ▶ **Éclairage** : tout LED ▶ **Type** : Permanent ▶ **Tension** : 230 Volt ▶ **Fréquence** : 50/60 HZ
- ▶ **Watts** : 10-24-34-43-55-87 W ▶ **Réflecteur** : aluminium ▶ **Joint** : néoprène ▶ **Fixation** : colliers inox réglables
- ▶ **Diamètre** : 100 mm

## ACCESSOIRES



**FIXATIONS:**  
Murale par visserie ;  
suspendu par tige filetée



**COLLIERS:**  
En inox avec système de fermeture  
par écrous papillons, ou par  
grenouillères sur demande.

### LUMINAIRE ÉTANCHE CYLINDRIQUE À SOURCE LED

TYPE	RÉF.	TENSION	FLUX [LUMENS]	CONSO	POSE	DIMENSION	POIDS
CYEL 10	75023	110 V - 230 V	1200 Lm	10 W	murale, plafond, suspendu	630x120x100 mm	3 kg
CYEL 24	75024	110 V - 230 V	2900 Lm	24 W	murale, plafond, suspendu	630x120x100 mm	3 kg
CYEL 34	75025	110 V - 230 V	4100 Lm	34 W	murale, plafond, suspendu	630x120x100 mm	3 kg
CYEL 43	75026	110 V - 230 V	5400 Lm	43 W	murale, plafond, suspendu	1220x120x100 mm	4 kg
CYEL 55	75027	110 V - 230 V	6800 Lm	55 W	murale, plafond, suspendu	1220x120x100 mm	4 kg
CYEL 87	75028	110 V - 230 V	10800 Lm	87 W	murale, plafond, suspendu	1220x120x100 mm	4 kg

TYPE	RÉF.	TECH.	AUTONOMIE	FLUX [LUMENS]	CONSO.	POSE	APPLI.	POIDS	SPÉCIFICITÉS
ADF 300	33150	SATI	1 H.	360 Lm	LED - 1.1 W	saillie	ERP/ERT	10 kg	ATEX

