

Série CYLINDRIK



* **CYE10, CYE24, CYE34
CYE43, CYE55 et CYE87**

* Il est possible de faire ces références en transparent (sur demande)



* **CYE43, CYE55 et CYE87**

Luminaire à LED constitué d'un cylindre en polycarbonate fermé aux extrémités par 2 flasques inox haute qualité (316L) complétées par un joint néoprène. Deux vis dont le serrage est effectué sur le réflecteur interne, assure une étanchéité de qualité. Ces luminaires peuvent être utilisées pour leurs caractéristiques d'étanchéité ou de résistance mécanique dans les parkings ou gymnases mais sont également choisis par les prescripteurs pour leur esthétique dans les halls recevant du public. Ils peuvent également être équipés pour servir de signalétiques (halls et parvis recevant du public, parkings...).

Deux colliers inox assurent la fixation, leurs mobilités le long du cylindre ne figent plus un entraxe de fixation précis. Deux écrous papillons assurent le serrage du cylindre permettant une rotation angulaire de 300° selon les besoins.

Photographie en haut de page:
Parking du CNIT. Crochon Brullmann+Associés (architectes),
Gérard Plénacoste (graphiste).

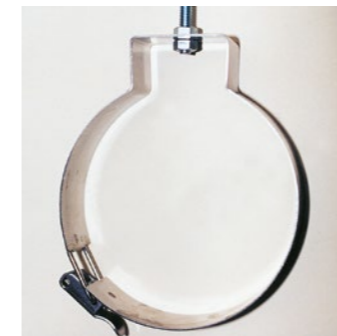
PROFIL DE LA SÉRIE



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	220 V - 240 V	1200 Lm	6,5 W	murale, plafond, suspendu	630x120x100mm	3 kg
CYEL 24	75024	220 V - 240 V	3000 Lm	17,3 W	murale, plafond, suspendu	630x120x100mm	3 kg
CYEL 34	75025	220 V - 240 V	4400 Lm	27,5 W	murale, plafond, suspendu	630x120x100mm	3 kg
CYEL 43	75026	220 V - 240 V	6000 Lm	34,6 W	murale, plafond, suspendu	1220x120x100mm	4 kg
CYEL 55	75027	220 V - 240 V	8000 Lm	48,5 W	murale, plafond, suspendu	1220x120x100mm	4 kg
CYEL 87	75028	220 V - 240 V	9650 Lm	59 W	murale, plafond, suspendu	1220x120x100mm	4 kg