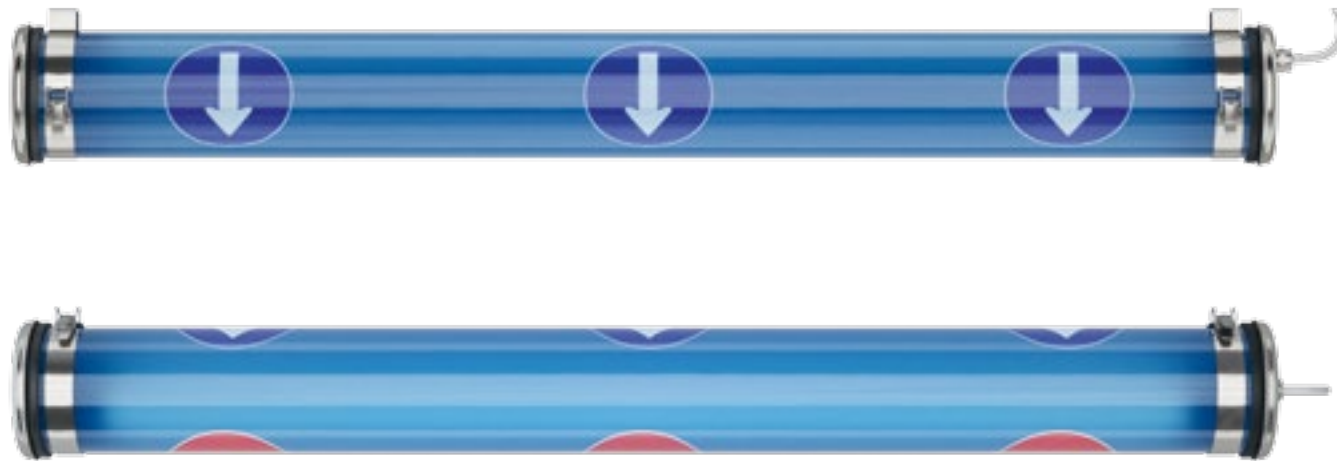
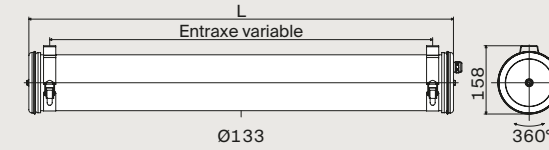




AG0711



Références principales

Puissance	L (mm)	Désignation	Code	Conso. (W)
2 x 14 W	700	SIG133 214E G5 PO 113 LN	1692 0010	34
2 x 21 W	1010	SIG133 221E G5 PO 113 LN	1692 0020	48
2 x 28 W	1310	SIG133 228E G5 PO 113 LN	1692 0030	64
2 x 35 W	1610	SIG133 235E G5 PO 113 LN	1692 0040	78

Nota : Film signalétique interne de longueur 645, 955, 1255 ou 1555 mm à commander séparément (nous consulter)

Spécifications

Caractéristiques techniques	
Optique	Platine laquée blanche faisant office de réflecteur
Design lumineux	Rétro-éclairage du film signalétique sur 360°
Appareillage	Appareillage électronique à cathode chaude (EEI A2)
Installation rapide	
Raccordement	<ul style="list-style-type: none"> Par presse-étoupe en laiton nickelé pour câble Ø 5 à 14 mm Sur bornier débrochable 3 x 2,5 mm²
Fermeture	<ul style="list-style-type: none"> Fermeture rapide par une seule vis Flasque fixe démontable pour mise en place du film signalétique (film non fourni)
Fixation	2 colliers en inox à grenouillère (à entraxe variable)
Matériaux et finition	
Platine	Platine interne en tôle d'acier laquée blanche
Vasque	Polycarbonate qualité cristal
Flasques, colliers, ...	Inox 304L
Joints	Joints moulés en EPDM

Caractéristiques

Alimentation	220-240 V 50/60 Hz
Classe électrique	Classe I
Température d'utilisation	-20 °C à +30 °C
Étanchéité	IP66, IP68 et IP69 K
Résistance aux chocs	IK10
Résistance au feu	960 °C



Options

Fixations	
Colliers de fixation à vis CHC	BRV
Colliers de fixation à vis Torx Tamper	BRVT
Prise débrochable (IP68/IP69 K)	
Prise 3 pôles	PS3
Cordon débrochable IP68 (longueur 0,80 m)	
Cordon 3 pôles	CW3
Accessoires	
Kit de sortie de câble murale inox	CP00481