



MYG Marine

Luminaire tubulaire LED



Description du produit

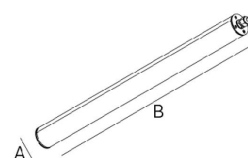
- Domaine d'application:** locaux technique
- Installation:** Saillie/suspension/applique
- Distribution de lumière:** Directe
- Source de lumière:** LED 4000K IRC>80
- Durée de vie:** 50000h
- Appareillage:** Driver LED, 220-240VAC—50/60Hz
- Cablage:** Pré câblé 1.5m de câble et presse étoupe
- Materiel:** Corps: tube polycarbonate
Embouts: polycarbonate transparent
- Finition:** Réglette intérieure revêtue de poudre époxy blanche mate

TUP—Diffuseur polycarbonate transparent



LAMP	W	lm	lm/W	n(%)	AxB (mm)	Kg
LED	15	1610	105	100	52x620	0.9
	26	3220	124	100	52x1180	1.3
	31	4025	131	100	25x1460	1.5

DIMENSIONS

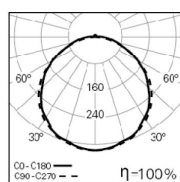


TOP—Diffuseur polycarbonate opale

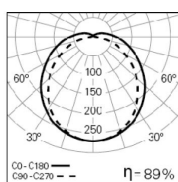


LAMP	W	lm	lm/W	n(%)	AxB (mm)	Kg
LED	15	1610	96	89	52x620	0.9
	26	3220	113	91	52x1180	1.3
	31	4025	118	91	25x1460	1.5

PHOTOMERIE



TTP LED 15W
TUP 4000K



TTP LED 15W
TOP 4000K

LED

Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-1



IP 68
1,2M

IK 10

960°C

230V/50Hz