



Données mécaniques

Montage: Plafonnier ou applique à l'aide d'étriers inox 304L et en option 316 L et raccordement par presse-étoupe diamètre de câble 6-12 mm)

Corps: Platine interne en tôle d'acier laquée blanc et embouts inox 304L et en option 316 L



Données électriques

Source lumineuse: Modules LED 3R

Alimentation: 220-240 V 50-60 Hz

Équipement: DRIVER LED (gradation sur demande)

Durée de vie : 50 000h L 80/B10 à 50°C



Données optiques

Diffuseur: Fourreau en polycarbonate claire et optique à lentilles 3R de différentes photométries



Les données complémentaires

Étanchéité: Des joints internes en néoprène assurant l'étanchéité par expansion

Application : Utilisable dans les locaux industriels, bandeaux lumineux, plafonds lumineux, habitations et zones résidentielles




Accessoires (en option)

Connecteur IP68

Câblage traversant

Capteur de mouvement HF

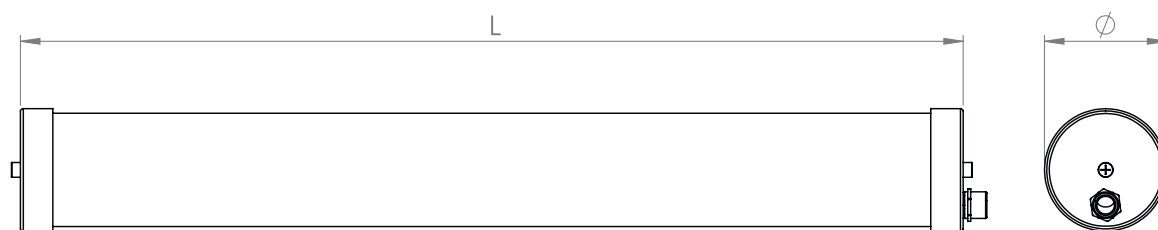


Désignation	Code	Lm / Output	W	Lm / W	CCT	Poid		
TUBALUX LED 3R D80 600MM 90D 24W 4K TRI	PF0LULED097	3497	24 W	146	4000K	1	1	72
TUBALUX LED 3R D80 600MM 90D 24W 5K TRI	PF0LULED145	3546	24 W	148	5000K	1	1	72
TUBALUX LED 3R D80 900MM 90D 35W 4K TRI	PF0LULED146	5244	35 W	150	4000K	1	1	72
TUBALUX LED 3R D80 900MM 90D 35W 5K TRI	PF0LULED147	5319	35 W	152	5000K	1	1	72
TUBALUX LED 3R D80 1200MM 90D 47W 4K TRI	PF0LULED098	6993	47 W	149	4000K	1	1	72
TUBALUX LED 3R D80 1200MM 90D 47W 5K TRI	PF0LULED148	7092	47 W	151	5000K	1	1	72
TUBALUX LED 3R D80 1500MM 90D 58W 4K TRI	PF0LULED087	8741	58 W	151	4000K	1	1	72
TUBALUX LED 3R D80 1500MM 90D 58W 5K TRI	PF0LULED149	8865	58 W	153	5000K	1	1	72



TUBALUX LED 3R

Luminaire tubulaire



	L	Ø
TUBALUX 3R	640	80
TUBALUX 3R	980	80
TUBALUX 3R	1240	80
TUBALUX 3R	1560	80

Options

Ballast électronique Type 1/10v ou Ballast électronique Type DALI sur demande .

Cellule hyperfréquence

