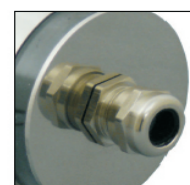
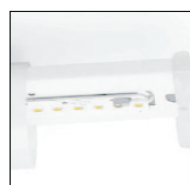
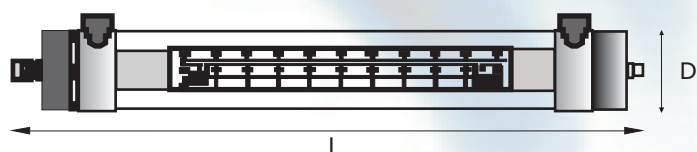


TUBLED



DESCRIPTION TECHNIQUE

- Réglette étanche tubulaire
- Diffuseur polycarbonate épaisseur 2mm
- Platine en acier laqué blanc
- Fermeture par embout inoxydable 304L
- Fixation par grenouillère en acier inoxydable 304L
- Connecteur rapide 3P ou 5P débranchable Wieland GTS15
- Tension d 'entrée 240V
- En Options:
 - Fourreau Méthacrylate
 - Câblage traversant connecteur 3P ou 5P
 - Fixation antivandale avec colliers inox
 - Version marine
 - cellule de détection hyperfréquence
 - Classe II

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Produit	Puissance	Flux	Efficacité lumineuse	Dimension LxD	T° de couleur	IRC	Poids
TUBLED70	18W/36W/45W	1955lm/3910lm/4895lm	110lm/w	704x70/1304x70/1604x70	4000°K	80	1.6Kg/2.3Kg/2.7Kg
TUBLED100	18W/36W/45W	1955lm/3910lm/4895lm	110lm/w	694x1000/1294x100/1594x100	4000°K	80	2.2Kg/2.9Kg/3.3Kg
TUBLED125	18W/36W/45W	1955lm/3910lm/4895lm	110lm/w	698x1000/1298x100/1598x100	4000°K	80	3.2Kg/4Kg/4.4Kg

- Température d 'utilisation 40°C max
- Durée de vie moyenne 50000H