

# TUBALUX LED A LENTILLES

## Luminaires Tubulaire



### Données mécaniques

Montage: Plafonnier ou applique à l'aide d'étriers inox laquées en noir  
Corps Platine interne en tôle d'acier et embouts inox laquées noir



### Données électriques

Source lumineuse: modules LED  
Alimentation: 220-240 V 50-60 Hz  
Équipement: Driver LED Tridonic  
Durée de vie : 50 000h L 80/B10 à 50°C



### Données optiques

Diffuseur : Fourreau en polycarbonate claire anti-UV special LED d'épaisseur 2mm et diffuseur avec lentilles LEDIL DAISY

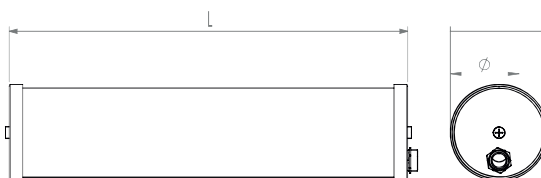


### Les données complémentaires

Application : Utilisable dans les locaux industriels, bureaux plafonds lumineux, habitations et zones résidentielles  
Étanchéité: Des joints internes en silicone assurant l'étanchéité par expansion



	Langeur	Diamètre
TUBALUX LE 600	580	80
TUBALUX LE 900	880	80
TUBALUX LE 1200	1180	80



Designation	Code	Lm / Output	W	Lm / W	CCT
TUBALUX LE 600 80° 16W 3K		2240	16	140	3000 K
TUBALUX LE 600 80° 16W 4K		2336	16	146	4000 K
TUBALUX LE 600 80° 16W 6,5K		2368	16	148	6500 K
TUBALUX LE 600 50° 16W 3K		2272	16	142	3000 K
TUBALUX LE 600 50° 16W 4K		2368	16	148	4000 K
TUBALUX LE 600 50° 16W 6,5K		2400	16	150	6500 K
TUBALUX LE 900 80° 24W 3K		3360	24	140	3000 K
TUBALUX LE 900 80° 24W 4K		3504	24	146	4000 K
TUBALUX LE 900 80° 24W 6,5K		3552	24	148	6500 K
TUBALUX LE 900 50° 24W 3K		3408	24	142	3000 K
TUBALUX LE 900 50° 24W 4K		3552	24	148	4000 K
TUBALUX LE 900 50° 24W 6,5K		3600	24	150	6500 K
TUBALUX LE 1200 80° 31W 3K		4340	31	140	3000 K
TUBALUX LE 1200 80° 31W 4K		4526	31	146	4000 K
TUBALUX LE 1200 80° 31W 6,5K		4588	31	148	6500 K
TUBALUX LE 1200 50° 31W 3K		4402	31	142	3000 K
TUBALUX LE 1200 50° 31W 4K		4588	31	148	4000 K
TUBALUX LE 1200 50° 31W 6,5K		4650	31	150	6500 K

