

# TUBALUX LED 3R ASY



## STANDARDS



## OPTIONS



FR

### Données mécaniques



Montage: Plafonnier ou applique à l'aide d'étriers inox 304L (en option 316L) et raccordement par presse-étoupe étanche PG13,5 (diamètre de câble 6-12mm)  
Corps: Platine interne en tôle d'acier laqué blanc et embouts inox 304L (en option 316L)

### Données électriques



Source lumineuse : modules LED 3R  
Alimentation : 220-240V 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

### Données complémentaires



Application: Utilisation dans les locaux industriels, plafonds lumineux, habitations et zones résidentielles, chambres froides parking sous-sol  
Étanchéité: Des joints internes en néoprène assurant l'étanchéité par expansion  
Classe II en option  
Couple de serrage : 2Nm

### Accessoires ( en option )



Connecteur IP68 , clips en inox , câblage traversant  
Déecteur de mouvement HF  
Driver led type Dali sur demande, (pré-câble en DALI, push Dim sur demande)

EN

### Mechanical data

Mounting: Ceiling or wall light using 304L stainless steel brackets (optional 316L) and connection by PG13,5 waterproof cable gland (cable diameter 6-12mm)  
Body: Internal plate in white lacquered steel sheet and stainless-steel end caps 304L (316L optional)

### Electrical data

Light source: 3R LED modules  
Power supply: 220-240V 50-60 Hz  
Equipment : LED Driver (dimming on demand)  
Lifespan: 50,000h L 80 / B10 at 50 °C

### Optical data

Diffuser: Clear polycarbonate tube and optics with 3R lenses of different photometries

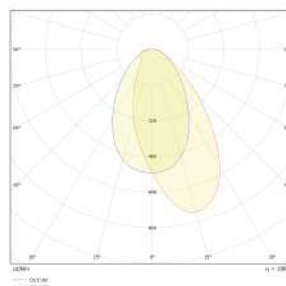
### Additional data

Application: Use in industrial premises, bright ceilings, homes and residential areas, cold rooms, basement parking  
Waterproofing: Internal neoprene seals ensuring sealing by expansion  
Class II optional  
Tightening torque: 2Nm

### Accessories (optional)

IP68 connector, stainless steel clips, Through wiring  
HF motion detector  
Dali type led driver on request (pre-wired in DALI, push Dim on request)

ARTICLE	 (mm)	 (mm)
TUBALUX 3R 600	670	80
TUBALUX 3R 900	950	80
TUBALUX 3R 1200	1280	80
TUBALUX 3R 1500	1560	80



Articles	code	Lm/Output	W	Lm/W	CCT	
TUBALUX LED 3R D80 600 ASY 24W 4K	PF0LULED158	3504	24	146	4000 K	1.6
TUBALUX LED 3R D80 600 ASY 24W 6,5K	PF0LULED159	3552	24	148	6500 K	1.6
TUBALUX LED 3R D80 900 ASY 35W 4K	PF0LULED160	5110	35	146	4000 K	1.9
TUBALUX LED 3R D80 900 ASY 35W 6,5K	PF0LULED161	5180	35	148	6500 K	1.9
TUBALUX LED 3R D80 1200 ASY 47W 4K	PF0LULED092	6862	47	146	4000 K	2.3
TUBALUX LED 3R D80 1200 ASY 47W 6,5K	PF0LULED692	6956	47	148	6500 K	2.3
TUBALUX LED 3R D80 1500 ASY 58W 4K	PF0LULED693	8468	58	146	4000 K	2.7
TUBALUX LED 3R D80 1500 ASY 58W 6,5K	PF0LULED163	8584	58	148	6500 K	2.7