

TUBALUX LED CLØ 100



STANDARDS



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 1R
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 1R de différentes photométries

Données complémentaires



Application: Utilisation dans les locaux industriels, habitations et zones résidentielles, chambres froides, parking sous-sol
Classe II en option
Couple de serrage : 2Nm

Accessoires (en option)



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

OPTIONS



EN

Mechanical data

Mounting: Ceiling or wall lamp using 304L stainless steel brackets (optional 316L) and connection by waterproof PG13.5 cable gland (cable diameter 6-12mm)

Body: Internal plate in white lacquered steel sheet and 304L stainless steel end-caps (optional 316L)

Electrical data

Light source: 1R LED modules
Power supply: 220-240V 50-60 Hz
Equipment: LED driver (dimming on request)
Lifespan: 50,000h L 80 / B10 at 50 °C

Optical data

Diffuser: Clear polycarbonate tube and optics with 1R lenses of different photometries

Additional data

Application: Use in industrial premises, homes and residential areas, cold rooms, basement parking
Class II optional
Tightening torque: 2Nm

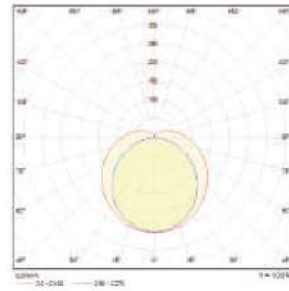
Accessories (optional)

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

ARTICLE



TUBALUX LED CL 600	640	100
TUBALUX LED CL 900	980	100
TUBALUX LED CL 1200	1240	100
TUBALUX LED CL 1500	1560	100



Articles

code

Lm/Output

W

Lm/W

CCT



TUBALUX LED CL D100 600 18W 3K	PF0LULED906	2088	18	116	3000 K	2
TUBALUX LED CL D100 600 18W 4K	PF0LULED907	2232	18	124	4000K	2
TUBALUX LED CL D100 600 18W 6,5K	PF0LULED908	2268	18	126	6500K	2
TUBALUX LED CL D100 900 26W 3K	PF0LULED909	3016	26	116	3000 K	2.3
TUBALUX LED CL D100 900 26W 4K	PF0LULED910	3224	26	124	4000K	2.3
TUBALUX LED CL D100 900 26W 6,5K	PF0LULED911	3276	26	126	6500K	2.3
TUBALUX LED CL D100 1200 34W 3K	PF0LULED912	3944	34	116	3000 K	2.6
TUBALUX LED CL D100 1200 34W 4K	PF0LULED913	4216	34	124	4000K	2.6
TUBALUX LED CL D100 1200 34W 6,5K	PF0LULED914	4284	34	126	6500K	2.6
TUBALUX LED CL D100 1500 43W 3K	PF0LULED915	4988	43	116	3000 K	3
TUBALUX LED CL D100 1500 43W 4K	PF0LULED916	5332	43	124	4000K	3
TUBALUX LED CL D100 1500 43W 6,5K	PF0LULED917	5418	43	126	6500K	3