

TUBALUX LED Ø80 CABLAGE MILIEU

Luminaire tubulaire



Données mécaniques

Montage : Plafonnier ou applique à l'aide d'étriers inox 304L et en option 316 L et raccordement par presse-étoupe étanche M20 (Ø 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 intégré

Alimentation : 220-240 V 50-60 Hz

Equipement : DRIVER LED

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

Température du couleur : 4000K



Données optiques

Modèle d'éclairage : Direct

Répartition de la lumière : Symétrique

Diffuseur : Fourreau claire + Diffuseur Opale



Les données complémentaires

Application : Utilisable dans les locaux industriels, plafonds lumineux, habitations et zones résidentielles , parking et milieu humide

Couple de serrage : 3Nm

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



Options

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

Cellule hyperfréquence



Désignation	Langeur(mm)	Lm / Output	W	Lm / W	CCT	Ballast		
TUBALUX LED Ø80 CABLAGE MILIEU 30W 4k	980	3326	30 W	110	4000K	Driver LED	1	72
TUBALUX LED D80 CABLAGE MILIEU 36W 4K	1200	3960	36 W	110	4000K	Driver LED	1	72
TUBALUX LED Ø80 CABLAGE MILIEU 46W 4K	1560	5100	46 W	110	4000K	Driver LED	1	72

