

TUBALUX LED 3R 30°

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 diamètre 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 3R

Alimentation: 220-240 V 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



Les données complémentaires

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

Application : Utilisable dans les locaux industriels, bandeaux lumineux, plafonds lumineux, habitations et zones résidentielles



Accessoires (en option)

Connecteur IP68

Câblage traversant

Capteur de mouvement HF

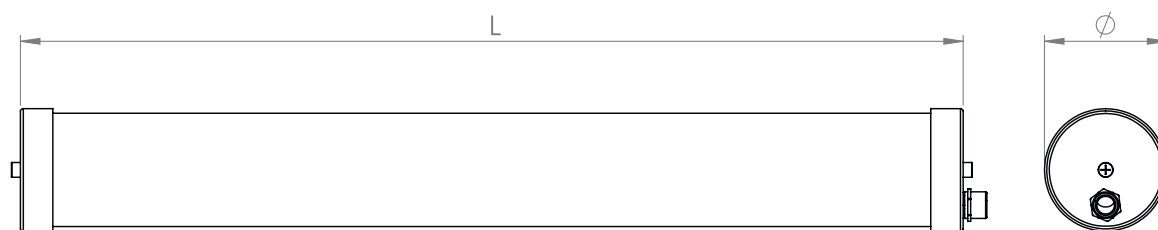


| Désignation | Code | Lm / Output | W | Lm / W | CCT | Poid |  |  |
|--|-------------|-------------|------|--------|-------|------|---|---|
| TUBALUX 3R LED D80 600 30° 24W 4K ELE | PF0LULED150 | 3505 | 24 W | 146 | 4000K | 1 | 1 | 72 |
| TUBALUX 3R LED D80 600 30° 24W 6,5K ELE | PF0LULED151 | 3550 | 24 W | 148 | 6500K | 1 | 1 | 72 |
| TUBALUX 3R LED D80 900 30° 35W 4K ELE | PF0LULED152 | 5110 | 35 W | 150 | 4000K | 1 | 1 | 72 |
| TUBALUX 3R LED D80 900 30° 35W 6,5K ELE | PF0LULED153 | 5180 | 35 W | 152 | 6500K | 1 | 1 | 72 |
| TUBALUX 3R LED D80 1200 30° 46W 4K ELE | PF0LULED154 | 6715 | 46 W | 149 | 4000K | 1 | 1 | 72 |
| TUBALUX 3R LED D80 1200 30° 46W 6,5K ELE | PF0LULED155 | 6810 | 46 W | 151 | 6500K | 1 | 1 | 72 |
| TUBALUX 3R LED D80 1500 30° 57W 4K ELE | PF0LULED156 | 8320 | 57 W | 151 | 4000K | 1 | 1 | 72 |
| TUBALUX 3R LED D80 1500 30° 57W 6,5K ELE | PF0LULED157 | 8435 | 57 W | 153 | 6500K | 1 | 1 | 72 |



TUBALUX LED 3R 30°

Luminaire tubulaire



| | L | Ø |
|------------|------|----|
| TUBALUX 3R | 640 | 80 |
| TUBALUX 3R | 980 | 80 |
| TUBALUX 3R | 1240 | 80 |
| TUBALUX 3R | 1560 | 80 |

Options

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

Cellule hyperfréquence

