

**Données mécaniques**

**Montage :** Suspendu verticalement ou horizontalement et raccordement par presse-étoupe étanche  
**Corps :** Platine interne en tôle d'acier laquée blanc et embouts inox

**Données électriques**

**Source lumineuse :** Modules LED intégrés  
**Alimentation :** 220-240 V 50-60 Hz  
**Équipement :** Driver LED (gradation sur demande)  
**Durée de vie :** 50 000 H L80/B10 à 50°C

**Données optiques**

**Diffuseur:** Fourreau polycarbonate opale d'épaisseur 2mm

**Accessoires (en option)**

Etrier inox  
 Filin de suspension

**Options:**

| Longueur disponible | Diamètre disponible |
|---------------------|---------------------|
| 640 mm              | 80 mm               |
| 980mm               | 80 mm               |
| 1240 mm             | 80 mm               |

29

| Désignation                              | Code        | Lm / Output | W    | Lm / W | CCT   | Poids |  |  |
|--|-------------|-------------|------|--------|-------|-------|--|--|
| TUBALUX LED OPALE 360° 600 28W 3K REL    | PFOLULED293 | 2240        | 28 W | 80     | 3000K | 1     |  |  |
| TUBALUX LED OPALE 360° 600 28W 4K REL    | PFOLULED294 | 2340        | 28 W | 84     | 4000K | 1     |  |  |
| TUBALUX LED OPALE 360° 600 28W 6,5K REL  | PFOLULED295 | 2408        | 28 W | 86     | 6500K | 1     |  |  |
| TUBALUX LED OPALE 360° 900 41W 3K REL    | PFOLULED296 | 3160        | 41 W | 77     | 3000K | 1     |  |  |
| TUBALUX LED OPALE 360° 900 41W 4K REL    | PFOLULED297 | 3310        | 41 W | 81     | 4000K | 1     |  |  |
| TUBALUX LED OPALE 360° 900 41W 6,5K REL  | PFOLULED298 | 3400        | 41 W | 83     | 6500K | 1     |  |  |
| TUBALUX LED OPALE 360° 1200 54W 3K REL   | PFOLULED299 | 4080        | 54 W | 76     | 3000K | 1     |  |  |
| TUBALUX LED OPALE 360° 1200 54W 4K REL   | PFOLULED300 | 4280        | 54 W | 79     | 4000K | 1     |  |  |
| TUBALUX LED OPALE 360° 1200 54W 6,5K REL | PFOLULED301 | 4400        | 54 W | 81     | 6500K | 1     |  |  |

