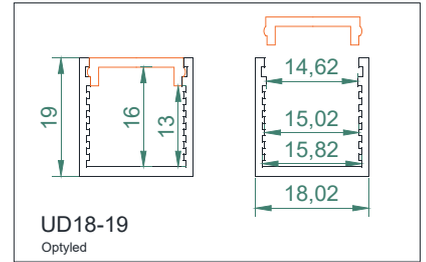


OPTY-RAIL-UD18-19



OPTYLED



DWG disponible

- Rail en aluminium anodisé marin
- 18 x 19mm
- Vasque PMMA Opale T72%,
- Fixation par système clips
- Longueur maximale 3 m
- Puissance max : 24W/m
- Embouts en ABS de couleur grise
- Poids : 185 g / m

- Choisissez les LED de votre choix dans le tableau en annexe
- Alimentation 24V , variation DMX, DALI, 1-10V
- Durée de vie moyenne 50 000 h
- IP23, IP54, IP67 CL
- Températures de fonctionnement -20°C ; +55°C
- Possibilités de sortie de câble sur une des quatre faces.
- Sortie du câble en standard par l'embout.

32

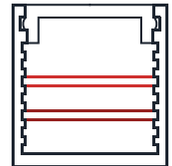


| Vasque | Code | Code Ruban voir tableau annexe |
|---------------|------|--------------------------------|
| Vasque Opale | 3 | |
| Résine givrée | 4 | |

Clips de fixation
Code : 320001



Possibilité de changer l'angle d'ouverture en modifiant la hauteur de l'insert en aluminium, la puissance maximale du ruban est alors de 10W/m.



Embouts ABS
Code : 320111

