



TUBISBLNEW



Appareil étanche tubulaire, résistant à l'ammoniac, idéal pour les étales. Mais convient également aux intempéries

CARACTERISTIQUES

- Matériau du boîtier : PMMA opale, résistant aux chocs
- Couleur du boîtier : transparent
- Tension : 220-240 V
- Température de service : -20 °C + 40 °C
- Montage : apparent
- Diffuseur : PMMA
- Durée de vie : 92.000 h (L80B10)
- Driver compris
- Equipé de câblage traversant, 3 x 1,5 mm²
- Adapté pour application extérieure non-protégée et carwash
- Joints en silicone résistant au vieillissement
- Système de fixation avec interdistance variable sur toute la longueur

| Référence | W | lm | K | Angle de rayonnement | Dimensions L x l x H mm | Dimmable |
|-------------------|----|------|------|----------------------|-------------------------|--------------|
| 401 TUBISBLN12/14 | 20 | 2800 | 4000 | 120° | 1310 x 70 x 80 | Non dimmable |
| 401 TUBISBLN12/24 | 36 | 5400 | 4000 | 120° | 1310 x 70 x 80 | Non dimmable |
| 401 TUBISBLN15/14 | 24 | 3800 | 4000 | 120° | 1610 x 70 x 80 | Non dimmable |
| 401 TUBISBLN15/24 | 42 | 6500 | 4000 | 120° | 1610 x 70 x 80 | Non dimmable |