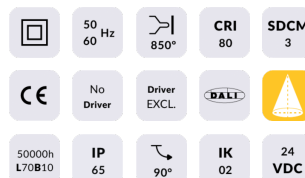


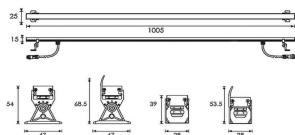


Bañador de pared Lavov de la familia WALLLIGHT con una potencia de 17W y una optica difusa. Con un flujo luminoso real de 867lm y una eficacia luminosa de 51lm/W. Temperatura de color de 3000. Fabricado en aluminio extruido y tapas finales de aluminio inyectado a presion y acabado en color gris .Driver DALI.

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Código artículo | 86.OW01.2313.03 |
| Tipo de producto | Outdoor |
| Categoría | Bañadores de pared |
| Familia | |
| Subfamilia | |
| Pictograms | |



Esquema



| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Producto | |
| Potencia real (W) | 17 |
| Flujo luminoso real (lm) | 867 |
| Eficacia luminosa (lm/W) | 51 |
| Ángulo de apertura | diffuse |
| Life time (h) | 50000h L70B10 |
| IP | 65 |
| Electrical class insulation | Clase II |
| Color | Gris |
| Chip Brand | Nichia |
| Driver incluido | No |
| Equipo | DALI |
| Temperatura de color (K) | 3000 |
| Consistencia de color (SDCM) | SDCM<3 |
| CRI | >80 |
| IK | IK02 |