



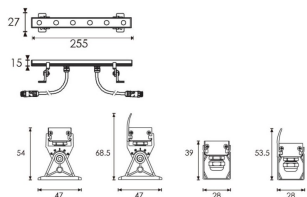
Bañador de pared Lavov de la familia WALLLIGHT con una potencia de 3,6W y una optica de 30 grados. Con un flujo luminoso real de 289lm y una eficacia luminosa de 80,27lm/W. Temperatura de color de 3000. Fabricado en aluminio extruido y tapas finales de aluminio inyectado a presion, cubierta de cristal templado y acabado en color gris .Driver incluido. Driver DALI

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Código artículo | 86.OW07.1313.03 |
| Tipo de producto | Outdoor |
| Categoría | Bañadores de pared |
| Familia | |
| Subfamilia | |

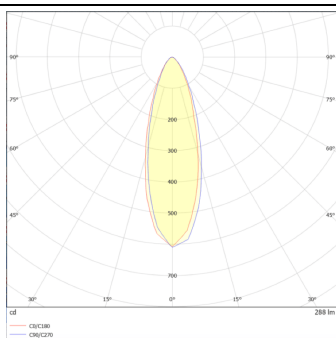
Pictograms

- 50/60 Hz
- 220/240 V
- 850°
- CRI 80
- SDCM 3
- CE
- Driver INCL.
- DALI
- 50000h L70B10
- IP 65
- 90°+90°
- IK 05

Esquema



Curva fotométrica



| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Producto | |
| Potencia real (W) | 3.6 |
| Flujo luminoso real (lm) | 289 |
| Eficacia luminosa (lm/W) | 80.27 |
| Ángulo de apertura | 30 |
| Life time (h) | 50000h L70B10 |
| IP | 65 |
| Electrical class insulation | Clase II |
| Color | Gris |
| Chip Brand | Nichia |
| Driver incluido | Si |
| Equipo | DALI |
| Temperatura de color (K) | 3000 |
| Consistencia de color (SDCM) | SDCM<3 |
| CRI | >80 |
| IK | IK05 |