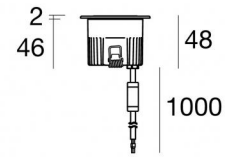


Uplights | x powerLED 0 W DC 350 mA | CRI 80
80583M30



Ø64

| Datos técnicos | |
|---|--------------------------|
| Tipo | Practicable |
| Posición de instalación | Piso |
| Ambiente de instalación | Exteriores |
| Fuente de luz | LED |
| Circuit structure | powerLED |
| Óptica | Flood |
| Light emission direction | upward |
| Potencia nominal | 0 W DC |
| Rango de voltaje de entrada | 350mA |
| CCT / Tone | 2700 K |
| Índice de rendimientos cromático | 80 Ra |
| C.C. / C.V. | CC |
| Clase de aislamiento | 3 |
| IP | IP68 |
| Restricciones de instalación | No para uso bajo el agua |
| IK | IK10 |
| Test del hilo incandescente | 850° |
| Montaje directo sobre superficies normalmente inflamables | Sí |
| CE | Sí |
| Driver incluido. | No |
| Artículo regulable | DALI - 1-10V |
| Orientabilidad | No |
| Basculación | No |
| Practicabilidad | Sí |
| Transitabilidad | 2000 Kg |
| Cable incluido. | Sí |
| Largo del cable | 1 m |
| Resinado | Sí |
| Tipología de emisión luminosa | Una emisión |
| Peso neto | 0.2 Kg |
| Protección descargas electrostáticas | No |
| Protección contra sobretensiones | No |
| Tecnología óptica | Honey comb |
| Características tecnológicas del producto | Acquastop - TVS |

| Acabado cuerpo | |
|------------------------|---|
| Material | Aluminio fundido EN AB - 46100 |
| Color | negro |
| Elaboración | Anodizado de poro abierto + pintado con polvo |
| Acabado difusor | |
| Material | Vidrio extra claro - templado |
| Color | transparente |
| Acabado brida | |
| Material | Acero AISI 316L |
| Color | acero |
| Elaboración | Cepillado |
| Cables Electrification | |
| Cable connector | No |



Orma_I | Uplights | Accessories
80583M30



Caja de empotrar

posición de instalación: piso; tipo instalación: albañilería L=97mm, H=76mm, D=97mm.
Material:Plástico ABS, color:negro.

Code

99650