# EXTERIOR > EMPOTRADO EN EL SUELO > OLODUM COVER





#### **CARACTERISTICAS**

| Utilisacion:       | Exteriores   |
|--------------------|--|
| Instalación:       | Empotrado en el suelo  |
| Cuerpo/Estructura: | Cuerpo de acero inoxidable - Cúpula de aluminio fundido a presión EN AB-47100 y encofrado termoplástico  |
| Pintura:           | Revestimiento en polvo de poliéster con tratamiento especial para exteriores (chorro de arena, decapado, 3 lavados, fluorspray, imprimación en polvo epoxi y acabado superficial en polvo de poliéster). |
| Acabado:           | Gris   |
| Reflector/Optica:  | Lente LED de metacrilato   |
| Vidrio/Pantalla:   | Cristal templado transparente  |
| Alimentador:       | No incluido; debe pedirse por separado   |

#### **DATOS TECNICOS**

| Tensión:                          | 220-240V 50/60Hz                     |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Optica:                           | Pastoreo simétrico y omnidireccional |
| Clase de aislamiento:             | 2                                    |
| Peso:                             | 0.4 kg                               |
| Grado IP:                         | 67                                   |
| Grado IK:                         | 7                                    |
| Pisable:                          | Sí                                   |
| Carga estática:                   | 1000 kg                              |
| Temperatura vidrio:               | 36 °C                                |
| Cable incandescente:              | 850 °C                               |
| Lámpara incluida:                 | Sí                                   |
| Potencia total:                   | 1.5 W                                |
| Flujo del aparato:                | 32 lm                                |
| Duración nominal:                 | 50.000 (h) L90 B10                   |
| Temperatura de color:             | 5600 K                               |
| Indice de reproducción cromática: | >90                                  |

#### LAMPARA 1 x LED 1.50W 85lm

















#### NOTAS:

Bajo pedido: ...-TSC TORX Tornillos de seguridad bajo pedido: Fuente de alimentación de 24V  $\,$ 

Temperatura ambiente máxima por la noche con el aparato encendido no superior a  $50^{\circ}$ C Temperatura ambiente mínima por la noche con el aparato encendido no inferior a  $-20^{\circ}$ C Temperatura ambiente diurna máxima con el aparato apagado no superior a  $60^{\circ}$ C



## **MICRO**

## E8392-LBI

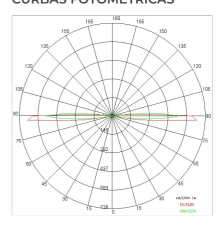


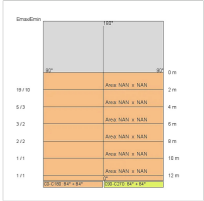
EXTERIOR > EMPOTRADO EN EL SUELO > OLODUM COVER

#### **DISEÑO TECNICO**

# 0 65

#### **CURBAS FOTOMETRICAS**





#### **ACESORIOS**

Conector IP68 ø 7 a 12mm



646308 NE



185

NE

# FABRICA

Side Spa siempre ha sido un punto de referencia en el sector manufacturero por su constante atención a la calidad del producto, el montaje y la sostenibilidad de sus artículos. La empresa se destaca por su dedicación a ofrecer a los clientes productos de la más alta calidad que satisfagan sus necesidades y superen sus expectativas.

Side Spa pone el máximo énfasis en la calidad de sus productos. Cada paso de la producción se somete a un estricto control de calidad para garantizar que solo los artículos de primera clase lleguen al mercado. Mediante el uso de materiales de alta calidad y la adopción de procesos de fabricación de última generación, la empresa puede ofrecer productos que resisten el paso del tiempo y mantienen su rendimiento a lo largo de los años. La calidad es una prioridad para Side Spa, que se compromete a cumplir con los más altos estándares de excelencia.