










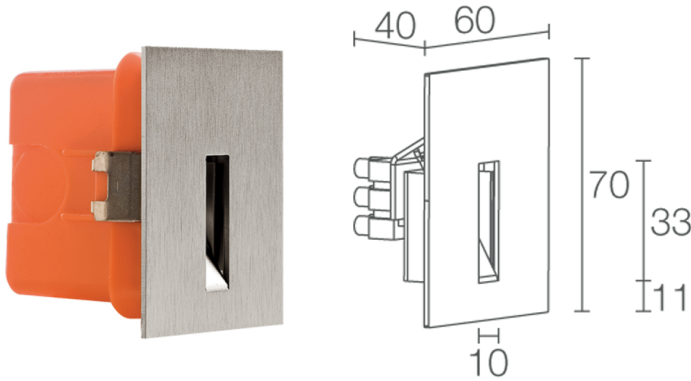


Made in Italy

 Line 1.0, código: FL12705DS  
Luces guía para interior

18/07/2024 Rev. 32




 por encargo
 

 kg 0,16
 





## DESCRIPCIÓN

luces guía para interior; empotrable (pared en muro); Potencia absorbida: máx. 2W; Alimentación: máx. 500mA; Flujo fuente: 145 lm (3000K, 500mA); Flujo emitido: 32 lm (3000K, 500mA); 1 power LED, 1/4 ANSI BIN, 50000 h L90 B10 (Ta 25°C); Color LED: 3000K; Ópticas: difusa; IRC Índice de Rendimiento Cromático: 80; Material cuerpo: cuerpo y cobertura de acero; Acabados: satinado; Acabado RAL por encargo; alimentador no incluido; Conexión: en serie; regleta de bornes; Gestión: regulación disponible mediante alimentador regulable con dimmer; Nivel de protección: IP20; gestión Casambi y control mediante aplicación Casambi con electrónica dedicada; Temperatura de funcionamiento: 0°C — +45°C; Seguridad fotobiológica: seguridad fotobiológica: grupo de riesgo 1 según EN 62471:2006; Clase de aislamiento: clase III; Peso: 160 g; Dimensiones: 70x60x40 mm; Clase de consumo energético: F (fuente luminosa) de acuerdo con UE 2019/2015; Accesorios: WC0300 Caja de empotrar para muro; testado y aprobado mediante el test E.O.L. (End Of Line test) con prueba, funcionamiento y verificación de los parámetros eléctricos de absorción

Estado: Disponible

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

|                    |   |
|--------------------|---|
| Potencia absorbida | máx. 2W   |
| Alimentación       | máx. 500mA  |
| Alimentador        | alimentador no incluido   |
| Gestión            | regulación disponible mediante alimentador regulable con dimmer |
| Conexión           | en serie  |

### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Número y tipo de LED                | 1 power LED               |
| Duración media LED                  | 50000 h L90 B10 (Ta 25°C) |
| Color LED                           | 3000K                     |
| IRC Índice de Rendimiento Cromático | 80                        |
| Binning                             | 1/4 ANSI BIN              |
| Ópticas                             | difusa                    |
| Flujo fuente                        | 145 lm (3000K, 500mA)     |
| Flujo emitido                       | 32 lm (3000K, 500mA)      |

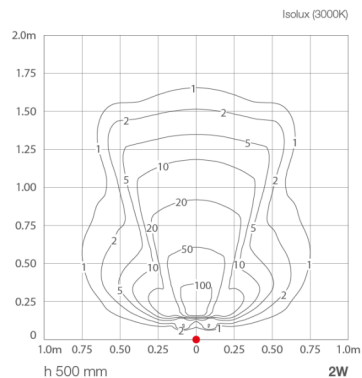
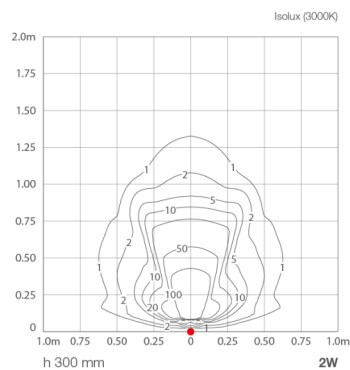
### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

|                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| Dimensiones     | 70x60x40 mm                 |
| Peso            | 160 g                       |
| Acabados        | satinado                    |
| Fijación        | con caja de empotrar        |
| Material cuerpo | cuerpo y cobertura de acero |

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Nivel de protección           | IP20   |
| Temperatura de funcionamiento | 0°C — +45°C  |
| Clase de consumo energético   | F (fuente luminosa) de acuerdo con UE 2019/2015                                |
| Clase de aislamiento          | clase III  |
| Pisable                       | no   |
| Transitable                   | no   |
| Cables de alimentación        | regleta de bornes  |
| Seguridad fotobiológica       | seguridad fotobiológica: grupo de riesgo 1 según EN 62471:2006                 |
| Notas                         | gestión Casambi y control mediante aplicación Casambi con electrónica dedicada |

## DATOS FOTOMÉTRICOS



## ACCESORIOS

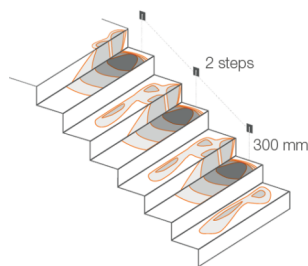
### Para la instalación



#### WC0300

Caja de empotrar para muro

Caja de empotrar no incluida obligatoria



La información contenida en el presente documento puede ser modificada en cualquier momento sin previo aviso y no comporta la asunción, ni siquiera implícita, de ninguna obligación por parte de la L&L Luce&Light Srl