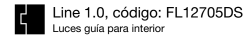




Made in Italy



16/12/2025 Rev. 08/2024

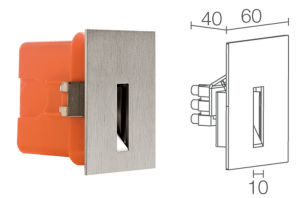












## **DESCRIPCIÓN**

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

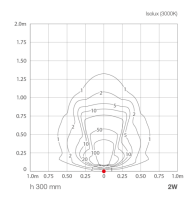
Estado: Disponible

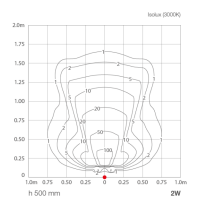


tencia absorbida	máx. 2W
mentación	máx. 500mA
mentador	alimentador no incluido
stión	regulación disponible mediante alimentador regulable con dimmer
nexión	en serie
ARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS	
mero y tipo de LED	1 power LED
ración media LED	50000 h L90 B10 (Ta 25°C)
lor LED	3000K
CÍndice de Rendimiento Cromático	80
nning	1/4 ANSI BIN
ticas	difusa
ijo fuente	145 lm (3000K, 500mA)
ijo emitido	32 lm (3000K, 500mA)
ARACTERÍSTICAS MECÁNICAS	
mensiones	70x60x40 mm
so	160 g
abados	satinado
ación	con caja de empotrar
aterial cuerpo	cuerpo y cobertura de acero
ARACTERÍSTICAS GENERALES	
vel de protección	IP20
mperatura de funcionamiento	0°C - +45°C
ase de consumo energético	F (fuente luminosa) de acuerdo con UE 2019/2015
se de aislamiento	clase III
able	no
ansitable	no
	regleta de bornes
ansitable	



## **DATOS FOTOMÉTRICOS**



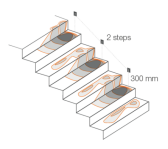


## **ACCESORIOS**

## 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