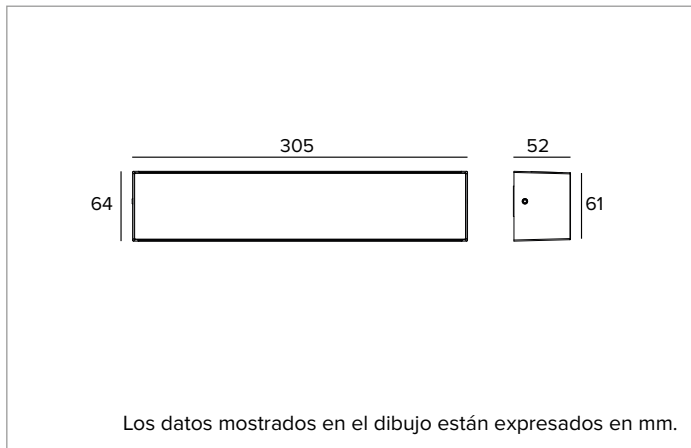


# 1E3553EL90 | MRS SMITH

## Luminaria de LED para instalación en pared



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E <sub>max</sub> (lx)	
		Ra90	90°	100°			
		Fixture Power	14W	1	2.00	2.38	203
		Source Flux	1540lm	2	4.01	4.75	51
		Fixture Flux	928lm	3	6.01	7.13	23
		Efficacy	67lm/W	4	8.01	9.50	13
TS1205	I <sub>max</sub> =132cd/klm	I <sub>max</sub>	203cd	5	10.01	11.88	8



Los datos mostrados en el dibujo están expresados en mm.

### LÁMPARA

Tarjeta lineal LED Ra90. 3500K bajo petición.  
**Clase de eficiencia energética:** E  
**Potencia nominal:** 12W  
**Flujo nominal:** 1540lm  
**Índice de reproducción cromática:** 90  
**Rf:** 91,4  
**Rg:** 100,8  
**CCT nominal:** 3000K  
**Duración útil (L80/B10):** >50000h tq +25°C

### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Reflector blanco de MicroPet de alta reflectancia. Versión con emisión directa/indirecta.  
**Emisión:** DIRECTA/INDIRECTA  
**Óptica:** OPAL  
**Eficiencia óptica:** 60%  
**Flujo luminaria:** 928lm  
**Rendimiento luminoso:** 67lm/W  
**Seguridad fotobiológica:** Conforme al grupo de riesgo RG1 (Riesgo Bajo)

### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de presofusión de aluminio anodizado y pintado. Pantalla de policarbonato ópalo impreso por inyección.  
**Color y acabado:** Ferrite  
**Dimensiones:** AxB=305x64mm  
**Peso:** 1Kg  
**Grado de protección:** IP65  
**Resistencia mecánica:** IK08

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Versión 230V con driver electrónico ON-OFF integrado. Luminaria compatible con EN 60598-2-22 para suministro de energía desde un sistema de emergencia centralizado CPSS (Central Power Supply System), no incorporado en la luminaria - áreas de alto riesgo excluidas. La potencia y el flujo predeterminados son 100% en CA y 100% en CC.  
**Potencia luminaria:** 14W  
**Alimentación:** 220-240Vac 50/60Hz  
**Clase de aislamiento:** CLASE 1  
**Tipo driver / Control:** ON-OFF  
**Driver incluido:** Sí  
**Clase F:** Sí  
**SAFE FLICKER:** PstLM=<1 e SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), garantizando una luz más cómoda y segura  
**Temperatura ambiente:** -25°C / +35°C

### INSTALACIÓN

Versión de instalación en pared con fijación directa sobre el cuerpo posterior del producto.

### NOTAS

Adopta la solución técnica "Waterblock Smart" que prevé el resinado de los cables de conexión, limitando el riesgo de que la humedad llegue hasta el driver o hasta la luminaria. Bajo petición es posible someter el producto a tratamiento de cataforesis. Disponible bajo petición la versión 110-277Vac.

### GARANTÍA

5 años.

### ADVERTENCIAS

Luminaria diseñada para su eliminación/reciclaje al final de su vida útil. Fuente luminosa reemplazable (solo LED) por un profesional. Equipo de control reemplazable por un profesional.

En función de la continua evolución tecnológica de los componentes electrónicos, los datos indicados están sujetos a actualización por lo que es necesario solicitar confirmación al hacer el pedido.  
 El flujo luminoso y la potencia eléctrica presentan tolerancias +/-10% respecto al valor indicado. tq +25°C (CIE 121).

Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos.

Targetti Sankey S.r.l.  
 Via Pratese, 164  
 50145 Firenze - Italy  
 Tel: +39 055 37911  
 targetti.com  
 targetti@targetti.com

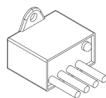
CCIAA Firenze  
 Share Capital:  
 € 500.000,00  
 VAT N. (IT):  
 01537660480  
 R.E.A: FI-275656



## 1E3553EL90 | MRS SMITH Luminaria de LED para instalación en pared

### Accesorios

#### Protector contra sobretensiones



Código

**A013A**

Protector contra sobretensiones compatible con luminarias CLASE I.  
Tensión de funcionamiento 230-277Vac.  
SPD tipo 2+3.  
Tensión máxima de descarga de 10kV.  
CLASE I  
IP67

En función de la continua evolución tecnológica de los componentes electrónicos, los datos indicados están sujetos a actualización por lo que es necesario solicitar confirmación al hacer el pedido.  
El flujo luminoso y la potencia eléctrica presentan tolerancias +/-10% respecto al valor indicado. tq +25°C (CIE 121).

Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos.

Targetti Sankey S.r.l.  
Via Pratese, 164  
50145 Firenze - Italy  
Tel: +39 055 37911  
targetti.com  
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze  
Share Capital:  
€ 500.000,00  
VAT N. (IT):  
01537660480  
R.E.A: FI-275656

**TARGETTI**