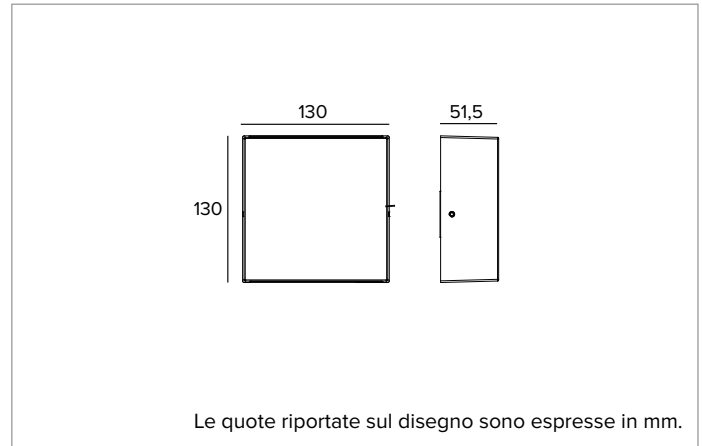


# 1E3535EL90 | MR SMITH

## Apparecchio a LED per installazione a parete



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E <sub>max</sub> (lx)	
		Ra90	96°	81°			
		Fixture Power	13W	1	2.25	1.72	234
		Source Flux	1712lm	2	4.49	3.45	58
		Fixture Flux	1064lm	3	6.74	5.17	26
		Efficacy	79lm/W	4	8.99	6.90	15
TS1435	I <sub>max</sub> =155cd/klm	I <sub>max</sub>	266cd	5	11.23	8.62	9



### SORGENTE

LED Chip on Board alta efficienza Ra90. 3500K su richiesta.  
**Classe di efficienza energetica:** E  
**Potenza nominale:** 12W  
**Flusso nominale:** 1712lm  
**Indice resa cromatica:** 90  
**Rf:** 92  
**Rg:** 101  
**CCT nominale:** 3000K  
**Durata utile (L80/B10):** >50000h tq +25°C

### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Riflettore bianco in MicroPet ad alta riflettanza. Versione con emissione diretta/indiretta.  
**Emissione:** DIRETTA/INDIRETTA  
**Ottica:** OPAL  
**Rendimento ottico:** 62%  
**Flusso apparecchio:** 1064lm  
**Efficienza luminosa:** 79lm/W  
**Sicurezza fotobiologica:** Conforme al gruppo di rischio basso RG1

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo in pressofusione di alluminio anodizzato e verniciato. Schermo in policarbonato opale stampato a iniezione.  
**Colore e finitura:** Ferrite  
**Dimensioni:** AxB=130x130mm  
**Peso:** 0,75Kg  
**Grado di protezione:** IP65  
**Resistenza meccanica:** IK08

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Versione 230V con driver elettronico ON-OFF integrato.  
**Potenza apparecchio:** 13W  
**Alimentazione:** 220-240Vac 50/60Hz  
**Classe di isolamento:** CLASSE 1  
**Tipo driver / Controllo:** ON-OFF  
**Driver incluso:** SI  
**Classe F:** SI  
**SAFE FLICKER:** PstLM=<1 e SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura  
**Temperatura ambiente:** -25°C / +35°C

### INSTALLAZIONE

Versione ad installazione a parete con fissaggio diretto sul corpo posteriore del prodotto.

### NOTE

Adotta la soluzione tecnica "Waterblock Smart" che prevede la resinatura dei cavi di collegamento, limitando il rischio di risalita dell'umidità verso il driver o l'apparecchio. Su richiesta è possibile sottoporre il prodotto a trattamento di cataforesi. Disponibile su richiesta in versione 110-277Vac.

### GARANZIA

5 anni.

### AVVERTENZE

Apparecchio progettato per essere smaltito/riciclato a fine vita. Sorgente luminosa (solo LED) sostituibile da un professionista. Alimentatore sostituibile da un professionista.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

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**

## 1E3535EL90 | MR SMITH Apparecchio a LED per installazione a parete

### Accessori

#### Scaricatore di sovratensione



Codice

**A013A**

Scaricatore di sovratensione compatibile con tutti gli apparecchi di illuminazione in CLASSE I.

Tensione di funzionamento 230-277Vac.

SPD type 2+3.

Tensione massima di scarica 10kV.

CLASSE I

IP67

*A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).*

*Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.*

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**