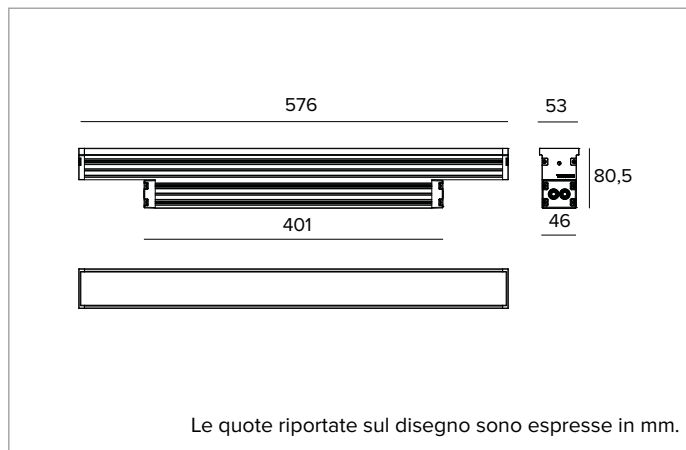


## 1E3358EL | JEDI COMPACT Outdoor Proiettore

### Proiettore lineare orientabile a LED



|               | 4000K                       | H(m)             | D1(m)  | D2(m) | E <sub>max</sub> (lx) |      |    |
|---------------|-----------------------------|------------------|--------|-------|-----------------------|------|----|
|               | Ra80                        | 86°              | 29°    |       |                       |      |    |
| Fixture Power | 28W                         | 1                | 1.86   | 0.52  | 1828                  |      |    |
| Source Flux   | 3600lm                      | 2                | 3.71   | 1.05  | 457                   |      |    |
| Fixture Flux  | 1573lm                      | 3                | 5.57   | 1.57  | 203                   |      |    |
| Efficacy      | 56lm/W                      | 4                | 7.42   | 2.09  | 114                   |      |    |
| TS1086        | I <sub>max</sub> =508cd/klm | I <sub>max</sub> | 1828cd | 5     | 9.28                  | 2.62 | 73 |



#### SORGENTE

Schede lineari LED High Power High Efficiency Ra80. Ra90 su richiesta.

**Classe di efficienza energetica:** D

**Potenza nominale:** 24W

**Flusso nominale:** 3600lm

**Indice resa cromatica:** 80

**Rf:** 82,6

**Rg:** 95,7

**CCT nominale:** 4000K

**SDCM:** 3

**Durata utile (L80/B10):** >50000h tq +25°C

#### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Gruppo ottico interno composto da lente primaria cilindrica in vetro, riflettore in alluminio anodizzato ad alta riflettanza e filtro olografico integrato. Versione Flood. Versione con griglia effetto Louvre integrata.

**Ottica:** IBRIDA

**Apertura di fascio:** FL

**Rendimento ottico:** 44%

**Flusso apparecchio:** 1573lm

**Efficienza luminosa:** 56lm/W

**Sicurezza fotobiologica:** Conforme al gruppo di rischio basso RG1

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo in alluminio estruso anodizzato 15μ. Schermo piatto in vetro extrachiaro spessore 5mm. Corpo dell'apparecchio orientabile rispetto alla superficie di installazione attraverso delle staffe accessorie.

**Colore e finitura:** Alluminio

**Dimensioni:** L=576mm

**Peso:** 2,2Kg

**Versione:** LOUVRE - DRIVER INTEGRATO

**Grado di protezione:** IP66,IP67

**Resistenza meccanica:** IK08

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Versione con driver integrato. Completo di alimentazione elettronica ON-OFF. Precablata con 1 metro di cavo H07RN-F di sezione 3x1mm<sup>2</sup>. Apparecchio conforme EN 60598-2-22 per alimentazione da un sistema di emergenza centralizzato CPSS (Central Power Supply System, comunemente chiamato soccorritore), non incorporato nell'apparecchio - escluso aree ad alto rischio. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC.

**Potenza apparecchio:** 28W

**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 61518), a garanzia di una luce più confortevole e sicura

**Temperatura ambiente:** -25°C / +35°C

#### INSTALLAZIONE

Da completare con staffe di fissaggio orientabili in acciaio inossidabile.

#### 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. 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**

## 1E3358EL | JEDI COMPACT Outdoor Proiettore

### Proiettore lineare orientabile a LED

## Codici a completamento

### Staffa

| Codice   | Codice  |
|--|---|
| <b>1E3304</b>  | <b>1E3306</b>   |
| Kit staffe corte in acciaio inox per installazione su superficie (2 pezzi).<br>Rotazione +/-90°. | Kit staffe lunghe in acciaio inox per installazione su superficie (2 pezzi).<br>Rotazione +/-90°. |

## Accessori

### Utensile



| Codice  |
|---|
| <b>1E3305</b>                                 |
| Chiave di serraggio per il kit di connettori. |

### Connettore



| Codice   |
|--|
| <b>1E2769</b>  |
| Box di connessione lineare IP66/IP68.<br>5 poli, di sezione max 1,5mm <sup>2</sup> .<br>Diametro del cavo da 7 a 12mm. |



| Codice  |
|---|
| <b>1E2494</b>   |
| Box di connessione multipla IP68.<br>1 IN - 3 OUT 4 poli, di sezione max 2,5mm <sup>2</sup> .<br>Diametro del cavo da 6 a 12mm. |

### Scaricatore di sovratensione



| Codice   |
|--|
| <b>A013A</b>   |
| Scaricatore di sovratensione compatibile con tutti gli apparecchi di illuminazione in CLASSE I.<br>Tensione di funzionamento 230-277Vac.<br>SPD type 2+3.<br>Tensione massima di scarica 10kV.<br>CLASSE I<br>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**