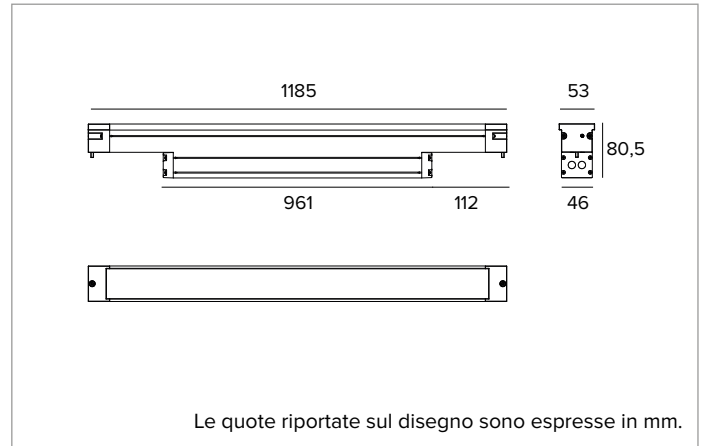


1E3862EL | JEDI COMPACT Outdoor Incasso

Proiettore lineare da incasso a LED



	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)		
	Ra80		11°			
	Fixture Power	51W	1	0.20	84364	
	Source Flux	6624lm	2	0.40	21091	
	Fixture Flux	5489lm	3	0.59	9374	
	Efficacy	108lm/W	4	0.79	5273	
TS1339	I _{max} =12736cd/klm	I _{max}	84364cd	5	0.99	3375



SORGENTE

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

Classe di efficienza energetica: E

Potenza nominale: 46W

Flusso nominale: 6624lm

Indice resa cromatica: 80

Rf: 85,2

Rg: 94,7

CCT nominale: 4000K

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Lenti in acrilico con filtro olografico integrato.

Ottica: LENTE

Apertura di fascio: SP

Rendimento ottico: 83%

Flusso apparecchio: 5489lm

Efficienza luminosa: 108lm/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.

Colore e finitura: Alluminio

Dimensioni: L=1185mm

Peso: 4,5Kg

Versione: DRIVER INTEGRATO

Grado di protezione: IP66,IP67,IP68,IP69

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 3x1mm². 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: 51W

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

Da completare con apposita controcassa in alluminio anodizzato predisposta per installazione in sequenza e looping esterno.

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. IP68: il proiettore non può essere installato permanentemente sott'acqua, ma può comunque sostenere un'immersione temporanea accidentale alla profondità di 2 metri (max.24h). IP69: conforme alla norma IEC/EN 60529.

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

1E3862EL | JEDI COMPACT Outdoor Incasso

Proiettore lineare da incasso a LED

Codici a completamento

Controcassa

L mm	H mm	P mm	Codice
1189	88	96	1E3735

Controcassa in alluminio per Jedi Compact con driver integrato.

Accessori

Utensile



Codice

1E3305

Chiave di serraggio per il kit di connettori.

Connettore



Codice

1E2769

Box di connessione lineare IP66/IP68.
5 poli, di sezione max 1,5mm².
Diametro del cavo da 7 a 12mm.



Codice

1E2494

Box di connessione multipla IP68.
1 IN - 3 OUT 4 poli, di sezione max 2,5mm².
Diametro del cavo da 6 a 12mm.

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