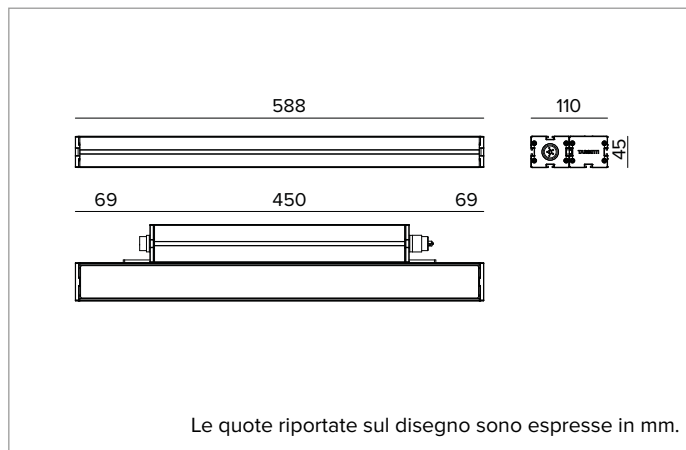


E0542GFL827ELBA | JEDI NOVA 55 Proiettore Side Box

Proiettore lineare orientabile a LED



	2700K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80	10°	38°				
	Fixture Power	35W	1	0.17	0.70	20967	
	Source Flux	4446lm	2	0.34	1.39	5242	
	Fixture Flux	3417lm	3	0.51	2.09	2330	
	Efficacy	98lm/W	4	0.69	2.79	1310	
TS2099	I _{max} =4716cd/klm	I _{max}	20967cd	5	0.86	3.48	839



SORGENTE

Schede lineari LED High Power High Efficiency Ra80.

- Potenza nominale:** 31.5
- Flusso nominale:** 4446lm
- Indice resa cromatica:** 80
- CCT nominale:** 2700K

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

- Ottica composta da lenti TIR in PMMA di grado ottico e filtro olografico.
- Ottica:**LENTE
- Apertura di fascio:** GRZ 10°x40°
- Rendimento ottico:** 77%
- Flusso apparecchio:** 3417lm
- Efficienza luminosa:** 98lm/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:** Nero anodizzato
- Dimensioni:** L=588mm
- Peso:** 3,2Kg
- Versione:** STANDARD
- Grado di protezione:** IP66,IP67,IP68,IP69
- Resistenza meccanica:** IK07

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

- Driver integrato nella versione ON-OFF (posizionato lateralmente al corpo ottico). Fornito di cablaggio passante con connettori IN/OUT a pannello con sigillatura longitudinale (la sigillatura limita il rischio di risalita dell'umidità verso il driver/corpo ottico). 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:** 35W
- Alimentazione:** 220-240Vac 50/60Hz
- Classe di isolamento:** CLASSE 1
- Tipo driver / Controllo:** ON-OFF
- Driver incluso:** SI
- Classe F:** SI
- Temperatura ambiente:** 0°C / +35°C

INSTALLAZIONE

Da completare con staffe di fissaggio fisse o orientabili (disponibili in diverse lunghezze) in acciaio inossidabile verniciato a polvere.

NOTE

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



E0542GFL827ELBA | JEDI NOVA 55 Proiettore Side Box

Proiettore lineare orientabile a LED

Codici a completamento

Staffa



Colore	Codice
●	A108BT

Kit staffe fisse in acciaio inox verniciato a polvere per installazione su superficie (2 pezzi).



L mm	Versione	Colore	Codice
57	Corta	●	A109BT

Kit staffe orientabili in acciaio inox verniciato a polvere per installazione su superficie (2 pezzi).
Rotazione +/-90°.



L mm	Versione	Colore	Codice
157	Media	●	A110BT

Kit staffe orientabili in acciaio inox verniciato a polvere per installazione su superficie (2 pezzi).
Rotazione +/-90°.



L mm	Versione	Colore	Codice
303	Lunga	●	A112ZBT
453	Lunga	●	A111YBT
603	Lunga	●	A111XBT

Kit staffe orientabili in acciaio inox verniciato a polvere per installazione su superficie (2 pezzi).
Rotazione +/-90°.

Sistema di fissaggio



H mm	Colore	Codice
181	●	A112

Picchetto per terreno.
Acciaio inossidabile verniciato a polvere.
Da usare con A108, A109, A110.

Accessori

Connettore



Codice
A117

Connettore femmina IP66/IP68.
5 poli (STANDARD 3G2,5mm² MAX, DALI 5G1,5mm² MAX).
Diametro del cavo da 7 a 12mm.



Codice
A118

Kit di connettori maschio/femmina IP66/IP68.
5 poli (STANDARD 3G2,5mm² MAX, DALI 5G1,5mm² MAX).
Diametro del cavo da 7 a 12mm.

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

E0542GFL827ELBA | JEDI NOVA 55 Proiettore Side Box

Proiettore lineare orientabile a LED

Cavo



	L mm	Codice
	1000	A120Z
	2000	A120Y
	3000	A120X

Cavo di collegamento.
Completo di connettori 5 poli.
Per versione ON-OFF e DALI.

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. $t_q +25^{\circ}\text{C}$ (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