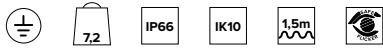
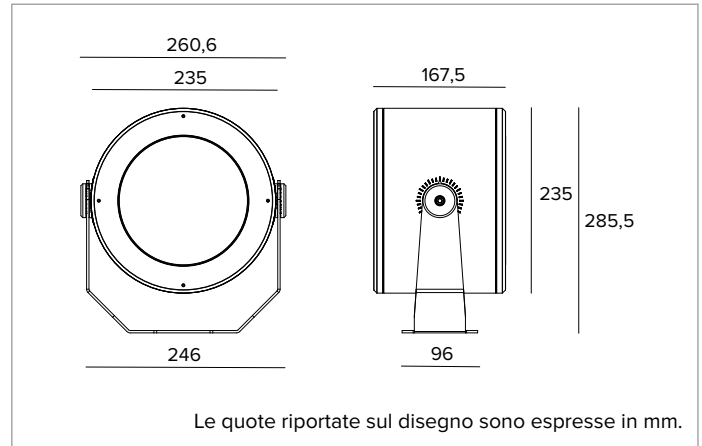


1E3997EL | DART Round Maxi

Proiettore professionale orientabile a LED



	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)		
	Ra80		5°			
	Fixture Power	17W	1	0.08	125808	
	Source Flux	1736lm	2	0.17	31452	
	Fixture Flux	1412lm	3	0.25	13979	
	Efficacy	85lm/W	4	0.34	7863	
TS1790	Imax=72470cd/klm	Imax	125808cd	5	0.42	5032



SORGENTE

Modulo luminoso con LED High Power ad alta efficienza, Ra80. Disponibile su richiesta in versione Ra90.

Classe di efficienza energetica: E

Potenza nominale: 14W

Flusso nominale: 1736lm

Indice resa cromatica: 80

Rf: 84

Rg: 93

CCT nominale: 4000K

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Versione NSP: lenti di precisione in metacrilato e filtro diffusore.

Ottica: LENTI

Apertura di fascio: NSP

Rendimento ottico: 81%

Flusso apparecchio: 1412lm

Efficienza luminosa: 85lm/W

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio basso RG1

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo in pressofusione d'alluminio anodizzato e verniciato e staffa di fissaggio in acciaio inox verniciato. Vetro di chiusura trasparente extrachiaro temperato.

Colore e finitura: Ferrite

Peso: 7,2Kg

Grado di protezione: IP66

Resistenza meccanica: IK10

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Versione con alimentazione integrata elettronica ON-OFF. Precabata con 1,5m di cavo di alimentazione H07RN-F. 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: 17W

Alimentazione: 220-240Vac 50/60Hz

Classe di isolamento: CLASSE 1

Tipo driver / Controllo: ON-OFF

Driver incluso: 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

Staffa di fissaggio con regolazione del puntamento. Rotazione di ±45° sul piano orizzontale e di +90°/-45° sul piano verticale.

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

1E3997EL | DART Round Maxi Proiettore professionale orientabile a LED

Accessori

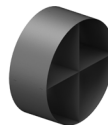
Filtro




Colore	Codice
	1E4010

Filtro lama di luce.
Filtro olografico in PMMA ad effetto lama di luce.
Completo di anello portafiltri in lega di alluminio verniciato a polvere.

Griglia




Colore	Codice
	1E4013

Griglia antiabbagliamento.
Acciaio inossidabile verniciato a polvere.


Schermo



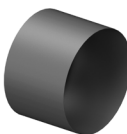
Colore	Codice
	1E4011


Schermo asimmetrico.
Acciaio inossidabile verniciato a polvere.



Colore	Codice
	1E4012

Schermo cilindrico.
Acciaio inossidabile verniciato a polvere.
Versione corta.




Colore	Codice
	1E4059

Schermo cilindrico.
Acciaio inossidabile verniciato a polvere.
Versione lunga.

Sistema di fissaggio



Colore	Codice
	1E3026

Piastra per la rotazione dell'apparecchio.
Acciaio inossidabile verniciato a polvere.



Dimensioni ØxH mm	Colore	Codice
150x352		1E3188

Picchetto per terreno.
Acciaio inossidabile verniciato a polvere.

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

1E3997EL | DART Round Maxi Proiettore professionale orientabile a LED

Sistema di fissaggio



Colore Codice

● **1E2825**

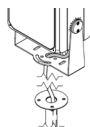
Aggancio al palo.
Alluminio anodizzato e verniciato a polvere.
Palo Ø 60mm (+/-2mm).



Colore Codice

● **1E3097**

Sistema di montaggio multiplo su palo.
Acciaio inossidabile verniciato a polvere.
Da completare con 1E2825.
Max 4 proiettori.



Colore Codice

● **1E3187**

Palo con base.
Acciaio inossidabile verniciato a polvere.

Connettore



Codice

1E2769

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

Utensile



Codice

1E3305

Chiave di serraggio per il kit di connettori.

Connettore

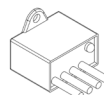


Codice

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