

BIG

GRANDI PROIETTORI PER GRANDI SPAZI

38000lm Alimentazione 230Volt

AFFIDABILITÀ

IP66 CE IK08



FASCIO DI LUCE ORIENTABILE



LUCE

RG=1 RA>80

3000 °K 4000 °K 5500 °K

BIG 38000

PROIETTORE DA ESTERNO AD ALTE PRESTAZIONI CON SISTEMA OTTICO MULTICHIP PER MIGLIORARE LA DISTRIBUZIONE DELLA LUCE E GARANTIRE UNA ELEVATA EFFICIENZA E AFFIDABILITÀ, CORPO CON RESISTENZA AERODINAMICA MIGLIORATA, PASSIVATO E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA, BULLONERIA IN ACCIAIO INOX E SISTEMA GONIOMETRICO PER UNA PRECISA REGOLAZIONE DEL FASCIO DI LUCE



SISTEMA OTTICO MULTI-CHIP

Per garantire una migliore efficienza, e una distribuzione controllata del fascio di luce.



CUSTOM MADE

Componi il tuo articolo su misura con i codici delle personalizzazioni e il sovrapprezzo di listino:

PERSONALIZZAZIONE	COMPOSIZIONE CODICE	LISTINO
CAVO	LUNGHEZZA IN CM	▶ COD. ARTIC.+ C + CM TOTALI (FINO A 700 CM) € 39,00
DIMMERAZIONE	1-10	▶ COD. ARTIC.+ D1 € 150,00
	DALI	▶ COD. ARTIC.+ DD € 150,00
CONNETTORE RAPIDO IP68 TECHNO THB387.N3A+B3A		▶ COD. ARTIC.+ THB387 € 35,00
PROTEZIONE DA SOVRATENSIONI		▶ A RICHIESTA

FOTOMETRIE

	30°	60°	90°		30°	60°	90°
1MT	31750	29560	25560	240 CM	300 CM	350 CM	
2MT	10545	8440	6740	350 CM	400 CM	450 CM	
3MT	5615	4490	3590	500 CM	550 CM	600 CM	
4MT	3630	2900	2320	550 CM	650 CM	700 CM	
5MT	2370	1899	1520	650 CM	750 CM	850 CM	
6MT	1550	1230	990	800 CM	900 CM	10 CM	
H	LX			DIAMETRO			



DISPONIBILE ANCHE CON CONNETTORE RAPIDO MASCHIO IP65 TECHNO THB387.N3A INSTALLATO SUL CORPO

A corredo connettore rapido femmina IP65 techno THB387.B3A



A richiesta dotato di limitatore di sovratensioni indotte, per la protezione dai fulmini e dalle sovratensioni degli impianti di alimentazione elettrica fino a 49kv, testati sia secondo la Classe II che secondo la Classe III della normativa IEC 61643-11:2011.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE



LOW FLICKER
IMMAGINI PIÙ STABILI, MINORE AFFATICAMENTO DELLA VISTA, MAGGIORE SICUREZZA.
Ideali anche per gli ambienti dove vengono fatte foto e riprese video.



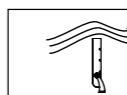
AFFIDABILE E RESISTENTE ANCHE IN AMBIENTI AGGRESSIVI
Bulloneria in acciaio inox Corpo Passivato e Verniciato con polveri epossidiche ad alta resistenza



IDONEO PER INSTALLAZIONI SU SUPERFICI INFIAMMABILI
Massima sicurezza e flessibilità di utilizzo.



ALTA EFFICIENZA LUMEN WATT
Sistema ad alte prestazioni con efficienza massimizzata per garantire bassi costi di gestione e alta affidabilità.



BASSA RESISTENZA AERODINAMICA
Accurati accorgimenti ergonomici rendono il prodotto meno sensibile ai flussi d'aria.



Scopri su www.playled.it/garanzia il sistema di garanzia a tutela del tuo investimento nel tempo.

PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP.COL	ANG.	LUMEN		DESCRIZIONE
			nomin.	output	
BG3824030C	3000	30	36490	29646	BIG 38000 PROIETTORE PER GRANDI AREE
BG3824060C	3000	60	36490	29646	BIG 38000 PROIETTORE PER GRANDI AREE
BG3824090C	3000	90	36490	29646	BIG 38000 PROIETTORE PER GRANDI AREE
BG3824030N	4000	30	38410	31206	BIG 38000 PROIETTORE PER GRANDI AREE
BG3824060N	4000	60	38410	31206	BIG 38000 PROIETTORE PER GRANDI AREE
BG3824090N	4000	90	38410	31206	BIG 38000 PROIETTORE PER GRANDI AREE
BG3824030F	5500	30	40330	32766	BIG 38000 PROIETTORE PER GRANDI AREE
BG3824060F	5500	60	40330	32766	BIG 38000 PROIETTORE PER GRANDI AREE
BG3824090F	5500	90	40330	32766	BIG 38000 PROIETTORE PER GRANDI AREE

CARATTERISTICHE GENERALI

DESCRIZIONE	PROIETTORE DA ESTERNO PER GRANDI AREE
DIMENSIONI	380X357X55
GRADO DI PROTEZIONE	IP66
IK	08
PESO	7200 g
FASCIO DI LUCE	ORIENTABILE
APPLICAZIONE	APPOGGIO SOFFITTO / PARETE / TERRENO

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	TIANDIAN 2835VSM-D-MP
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% 61000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLU. LUMINOSO	+/- 7%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	240
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	288
ALIMENTAZIONE	230V
DIMMERABILE	A RICHIESTA
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	ALLUMINIO PRESSOFUSO PASSIVATO VERNICIATO
FINITURA	RAL9023
SCHERMO	VETRO TEMPERATO ALTO SPESSORE
CAVO	1500mm 3x1,00 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO

AFFIDABILITÀ

GARANZIA	FINO A 7 ANNI
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	da -40°C a +80°C
FUNZIONAMENTO	da -40°C a +50°C

NOTE

A RICHIESTA SISTEMA DI CONNESSIONE TECHNO

RICICLABILITÀ

95%