

BIG24000

PROIETTORE DA ESTERNO AD ALTE PRESTAZIONI CON SISTEMA OTTICO MULTICHIP PER MIGLIORARE LA DISTRIBUZIONE DELLA LUCE E GARANTIRE UN'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.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP66
IK	08
PESO	6700 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	TIANDIAN 2835VSMD-MP
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% 80000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	150
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	216
ALIMENTAZIONE	230 V
DIMMERABILE	NO
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

TEMPERATURE

STOCCAGGIO	DA -35°C A +80°C
FUNZIONAMENTO	DA -35°C A +50°C

AFFIDABILITÀ FINO A 7 ANNI DI GARANZIA

RICICLABILITÀ 95%

PERSONALIZZAZIONE

PERSONALIZZAZIONE	LUNGHEZZA IN CM	COD. ARTIC.+ C + CM TOTALI (FINO A 700 CM)	SOVRAPPREZZO DILISTINO
CAVO Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	1-10	COD. ARTIC.+ D1	€ 150,00
DIMMERAZIONE	DALI	COD. ARTIC.+ DD	€ 150,00
CONNETTORE RAPIDO IP68 TECHNO THB387.N3A+B3A		COD. ARTIC.+ THB381	€ 35,00
PROTEZIONE DA SOVRATENSIONI		ARCHIESTA	
DOPPIA CLASSE D'ISOLAMENTO CLASS II		ARCHIESTA	

PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP.COL	ANG.	NOMIN	LUMEN OUTPUT	DESCRIZIONE METEL	LISTINO IVAESCLUSA
SIMMETRICI						
BG2414015C	3000 K	15°	22765 LM	18515 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 15°230V 3000K IP66	€ 275,00
BG2414030C	3000 K	30°	22765 LM	18515 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 30°230V 3000K IP66	€ 275,00
BG2414060C	3000 K	60°	22765 LM	18515 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 60°230V 3000K IP66	€ 275,00
BG2414090C	3000 K	90°	22765 LM	18515 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 90°230V 3000K IP66	€ 275,00
BG2414015N	4000 K	15°	23955 LM	19470 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 15°230V 4000K IP66	€ 275,00
BG2414030N	4000 K	30°	23955 LM	19470 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 30°230V 4000K IP66	€ 275,00
BG2414060N	4000 K	60°	23955 LM	19470 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 60°230V 4000K IP66	€ 275,00
BG2414090N	4000 K	90°	23955 LM	19470 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 90°230V 4000K IP66	€ 275,00
BG2414015F	5500 K	15°	25160 LM	20454 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 15°230V 5500K IP66	€ 275,00
BG2414030F	5500 K	30°	25160 LM	20454 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 30°230V 5500K IP66	€ 275,00
BG2414060F	5500 K	60°	25160 LM	20454 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 60°230V 5500K IP66	€ 275,00
BG2414090F	5500 K	90°	25160 LM	20454 LM	BIG24000 PROIETTORE 150W 90°230V 5500K IP66	€ 275,00
ASIMMETRICI						
BG24140AC	3000 K	150°X75°	22765 LM	18515 LM	BIG24000 PR.150W AS.150°X75°230V 3000K IP66	€ 275,00
BG24140A2C	3000 K	143°X50°	22765 LM	18515 LM	BIG24000 PR.150W AS.143°X50°230V 3000K IP66	€ 275,00
BG24140A3C	3000 K	156°X68°	22765 LM	18515 LM	BIG24000 PR.150W AS.156°X68°230V 3000K IP66	€ 275,00
BG24140AN	4000 K	150°X75°	23955 LM	19470 LM	BIG24000 PR.150W AS.150°X75°230V 4000K IP66	€ 275,00
BG24140A2N	4000 K	143°X50°	23955 LM	19470 LM	BIG24000 PR.150W AS.143°X50°230V 4000K IP66	€ 275,00
BG24140A3N	4000 K	156°X68°	23955 LM	19470 LM	BIG24000 PR.150W AS.156°X68°230V 4000K IP66	€ 275,00
BG24140AF	5500 K	150°X75°	25160 LM	20454 LM	BIG24000 PR.150W AS.150°X75°230V 5500K IP66	€ 275,00
BG24140A2F	5500 K	143°X50°	25160 LM	20454 LM	BIG24000 PR.150W AS.143°X50°230V 5500K IP66	€ 275,00
BG24140A3F	5500 K	156°X68°	25160 LM	20454 LM	BIG24000 PR.150W AS.156°X68°230V 5500K IP66	€ 275,00
TP200					TESTA PALO PER BIG DA 24000 A 38000	€90,00

PLUS DI PRODOTTO



AFFIDABILE E RESISTENTE

Bulloneria in acciaio inox. Corpo Passivato e Verniciato con polveri epossidiche ad alta resistenza.



ALTA EFFICIENZA LUMEN WATT

Sistema ad alte prestazioni con efficienza massimizzata per garantire bassi costi di gestione con alta affidabilità.



IMMAGINI PIÙ STABILI, MINORE AFFATICAMENTO DELLA VISTA, MAGGIORE SICUREZZA.

Ideali anche per gli ambienti dove vengono fatte foto e riprese video.



SISTEMA OTTICO MULTI-CHIP

Per garantire una distribuzione controllata del fascio di luce e un'elevata efficienza.



BASSA RESISTENZA AERODINAMICA

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



IDONEO PER IMPIANTI SPORTIVI OMOLOGATI

Conforme ai più alti standard qualitativi per rispettare normative ed esigenze illuminotecniche. F.I.G.C. - F.I.T. - F.I.N. - F.I.P.



DIMMERABILI DALI / 0-10V

Ideali per adattarsi a tutte le esigenze illuminotecniche e di efficientamento.

COMPOSIZIONE CODICE

SOVRAPPREZZO DILISTINO

BIG

CONSUMO

150W

ALIMENTAZIONE

230V

APPLICAZIONE



FASCIO



LUCE



DOPPIA CLASSE D'ISOLAMENTO CLASS II

A richiesta in doppia classe d'isolamento Class II per essere installati senza che sia necessaria la connessione della messa a terra. Maggiore sicurezza, stessa efficienza e affidabilità.



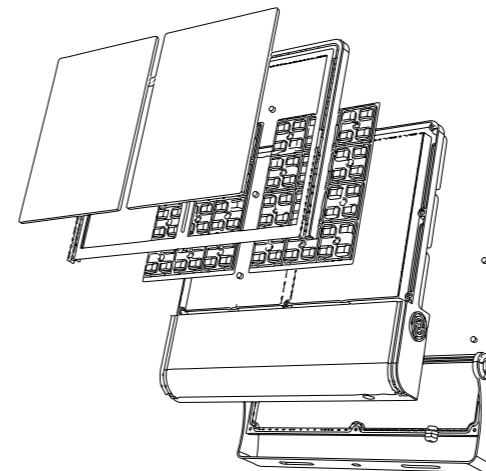
PROTEZIONE SOVRATENSIONI

A richiesta dotato di limitatore di sovratensioni indotte, per la protezione dai fulmini e dalle sovratensioni. Testati secondo la Norma IEC 61643-11:2011: CLASSE III e CLASSE II.



MEZZANOTTE VIRTUALE

A richiesta una soluzione efficiente basata su tecnologie intelligenti per ridurre i consumi utilizzando solo la luce che serve, quando serve. Non comporta costi di gestione e manutenzione.



	15°	30°	60°	90°	15°	30°	60°	90°
100	42890	21050	16840	15160	100	240	300	350
200	14340	6730	5380	4310	200	350	400	450
300	6680	3200	2560	2050	300	500	550	600
400	3975	2080	1660	1330	400	550	650	700
500	2651	1360	1090	880	500	650	750	850
600	1913	880	710	570	600	800	900	1000
H	LX				DIAMETRO			



BIG24000

