

Proiettore

3 EVO XL







 35,5 Kg - 43 Kg
 




CLASSE I

Alimentazione

Driver Esterno ON/OFF. Disponibile a richiesta: Dimmer, DALI2, DMX, D4i.
 Voltaggio 220 - 240 VAC 50/60Hz.
 Temperatura -40°+45°.

Installazione

Parete e soffitto

Applicazioni

Campi da tennis, piste da sci, campi da golf, campi da hockey, campi da calcio, aeroporti, porti, parcheggi, aree di stoccaggio.

Dimensioni (mm)

814 x 907 x 305

Colore

Grigio scuro RAL 7015

Decadimento del flusso luminoso

≥100.000 hr L90B10 LED size 5050 - ≥100.000 hr L85B15 LED size 3030

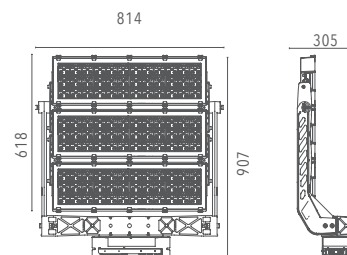
MATERIALI

Corpo:	Alluminio pressofuso in lega UNI EN 46100. Protezione contro la corrosione con primer epossidico + verniciatura poliesteri resistente alla nebbia salina
Staffa:	Acciaio zincato e goniometro con blocco anti rotazione
Pressacavo:	In metallo
Colore:	Grigio RAL7015
Lenti:	PC ottico
Schermo:	Vetro temperato 5 mm extra chiaro resistente agli shock termici e agli urti.
Viterie esterne	Acciaio inox AISI 304

VOCE CAPITOLATO

3 Evo XL rappresenta un vero e proprio scatto generazionale nella gamma dei proiettori ad alta potenza Lanzini. Minimizzare l'ingombro portando al massimo l'efficienza luminosa. Corpo in alluminio pressofuso in lega UNI EN 46100. Fondo con primer epossidico + verniciatura a polvere poliesteri resistente alla nebbia salina stabilizzata ai raggi UV Classe I. Dotato di staffa in alluminio pressofuso e goniometro con blocco anti rotazione. Viteria in acciaio inox AISI 304. Vetro temperato di tipo sodico calcico da 5mm extra chiaro resistente agli shock termici e agli urti, garantita trasparenza del 93%. Guarnizioni in silicone. Driver esterno o remotato On/Off con voltaggio 220-240 Vac 50/60 Hz, Input Surge Protection: (Driver) DM 6kV, CM 10kV. (disponibile a richiesta Dimmer, DALI, DALI2, D4i, DMX). Gruppo ottico a 3X144 LED nella versione 5050 e 3x400 LED nella versione 3030. Coefficiente di resa cromatica CRI70 (disponibile su richiesta CRI 80, CRI90). Temperatura colore 4000K (disponibile a richiesta: 2700K, 3000K, 5000K, 5700K.). Protetto contro gli urti meccanici pari a 10 Joule IK09, approvazione Rohs, Ip66, conformità CE, apparecchio in CL I (a richiesta disponibile CL II). Certificazione marchio di alta qualità europeo ENEC.

Efficienza luminosa LED size 5050: 190 lm/W - LED size 3030: 183 lm/W Ta=25°C. Gruppo di rischio fotobiologico: RG0 (apparecchi che non presentano rischio fotobiologico ai fini della Norma EN62471. Richiedere in sede la distanza dal punto di osservazione, se necessaria). Apparecchio a temperatura superficiale limitata. Temperatura d'esercizio Per versioni fino a 1200w: -40°C/+45°C. Per versioni da 1500w: -40°C/+35°C. Lifetime gruppo ottico: L90B10 per versioni LED size 5050 e ≥100.000 hr L85B15 per versioni LED size 3030. Garanzia 5 anni.



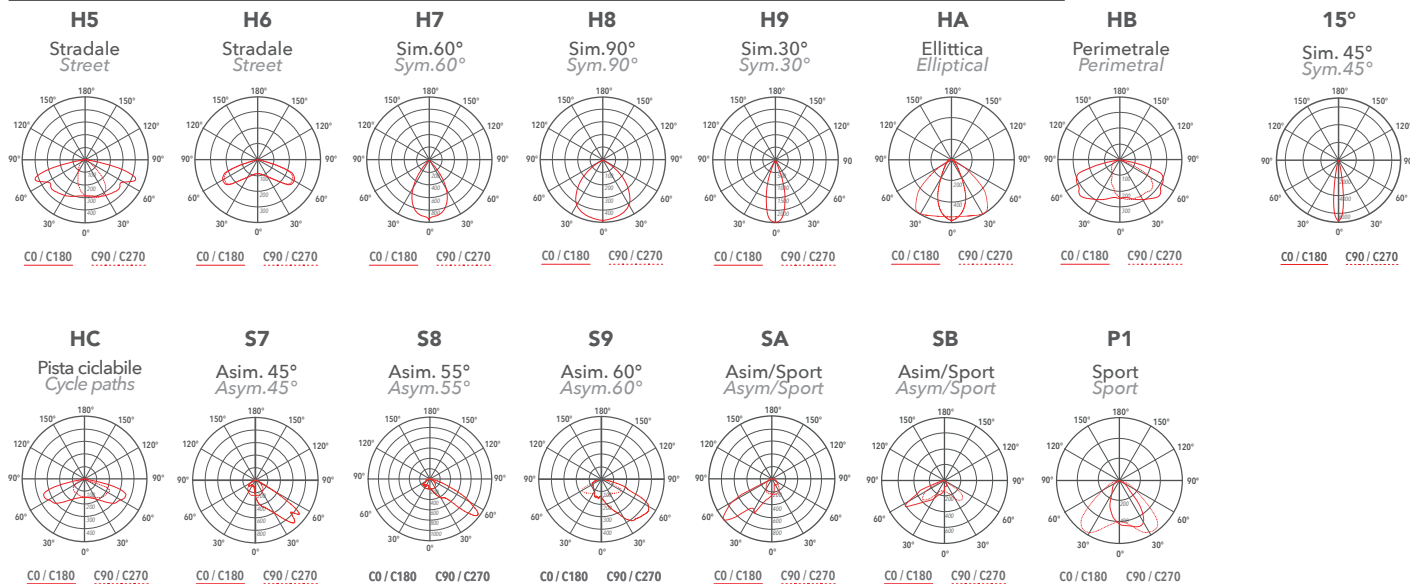
Superficie esposta

Superficie frontale 0.478 m2
 Superficie laterale 0.094m2

Gruppo ottico

Scheda 3x144/400 LED size 5050 / 3030
 CRI≥70, disponibile su richiesta: CRI80, CRI90
 4000K, disponibile su richiesta: 2700K, 3000K, 5000K, 5700K
 Ellissi di MacAdam (Standard Deviation Colour Matching): 3
 Efficienza luminosa LED size 5050: 190 lm/W - LED size 3030: 183 lm/W Ta=25°C

Curva fotometrica



Codice	Sorgente	Potenza	Lm (Output)	Lm (Tc=25°)	Temperatura	CRI	Ottiche	Grigio Scuro	Controllo
L3EXL4A15BL41200	LED	1200 W	171681 lm	219600 lm	4000 K	≥70	15°	Grigio Scuro	-
L3EXL4A15DI41200	LED	1200 W	171681 lm	219600 lm	4000 K	≥70	15°	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4A15DA41200	LED	1200 W	171681 lm	219600 lm	4000 K	≥70	15°	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4A15DX41200	LED	1200 W	171681 lm	219600 lm	4000 K	≥70	15°	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AH7BL41200	LED	1200 W	192090 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AH7DI41200	LED	1200 W	192090 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AH7DA41200	LED	1200 W	192090 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AH7DX41200	LED	1200 W	192090 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AH7BL41500	LED	1500 W	211800 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AH7DI41500	LED	1500 W	211800 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AH7DA41500	LED	1500 W	211800 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AH7DX41500	LED	1500 W	211800 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AH8BL41200	LED	1200 W	183414 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AH8DI41200	LED	1200 W	183414 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AH8DA41200	LED	1200 W	183414 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AH8DX41200	LED	1200 W	183414 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AH8BL41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AH8DI41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AH8DA41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio Scuro	DALI

Lanzini indica sui cataloghi il flusso luminoso uscente dell'apparecchio con una tolleranza ±10% rispetto al valore indicato. I W totali indicano la potenza totale assorbita dal sistema LED + alimentatore che non superi il 10% del valore indicato.

L3EXL4AH8DX41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AH9BL41200	LED	1200 W	197634 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AH9DI41200	LED	1200 W	197634 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AH9DA41200	LED	1200 W	197634 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AH9DX41200	LED	1200 W	197634 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AH9BL41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AH9DI41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AH9DA41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AH9DX41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AS7BL41200	LED	1200 W	180819 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AS7DI41200	LED	1200 W	180819 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AS7DA41200	LED	1200 W	180819 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AS7DX41200	LED	1200 W	180819 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AS7BL41500	LED	1500 W	193548 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AS7DI41500	LED	1500 W	193548 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AS7DA41500	LED	1500 W	193548 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AS7DX41500	LED	1500 W	193548 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AS8BL41200	LED	1200 W	152895 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AS8DI41200	LED	1200 W	152895 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AS8DA41200	LED	1200 W	152895 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AS8DX41200	LED	1200 W	152895 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AS8BL41500	LED	1500 W	170892 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AS8DI41500	LED	1500 W	170892 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AS8DA41500	LED	1500 W	170892 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AS8DX41500	LED	1500 W	170892 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AS9BL41200	LED	1200 W	168510 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AS9DI41200	LED	1200 W	168510 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AS9DA41200	LED	1200 W	168510 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AS9DX41200	LED	1200 W	168510 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4AS9BL41500	LED	1500 W	186090 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio Scuro	-
L3EXL4AS9DI41500	LED	1500 W	186090 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AS9DA41500	LED	1500 W	186090 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AS9DX41500	LED	1500 W	186090 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4ASABL41200	LED	1200 W	177009 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio Scuro	-
L3EXL4ASADI41200	LED	1200 W	177009 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4ASADA41200	LED	1200 W	177009 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4ASADX41200	LED	1200 W	177009 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio Scuro	DMX

Lanzini indica sui cataloghi il flusso luminoso uscente dell'apparecchio con una tolleranza $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W totali indicano la potenza totale assorbita dal sistema LED + alimentatore che non superi il 10% del valore indicato.

L3EXL4AH7BL41500	LED	1500 W	195480 lm	285000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio Scuro	-
L3EXL4AH7DI41500	LED	1500 W	195480 lm	285000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4AH7DA41500	LED	1500 W	195480 lm	285000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4AH7DX41500	LED	1500 W	195480 lm	285000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4ASBBL41200	LED	1200W	182202 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio Scuro	-
L3EXL4ASBDI41200	LED	1200W	182202 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4ASBDA41200	LED	1200W	182202 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4ASBDX41200	LED	1200 W	182202 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio Scuro	DMX
L3EXL4ASBBL41500	LED	1500 W	205515 lm	285000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio Scuro	-
L3EXL4ASBDI41500	LED	1500 W	205515 lm	285000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio Scuro	DIMMER
L3EXL4ASBDA41500	LED	1500 W	205515 lm	285000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio Scuro	DALI
L3EXL4ASBDX41500	LED	1500 W	205515 lm	285000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio Scuro	DMX

Accessori



Connettore rapido
IP 2 poli
LKITA00000000017



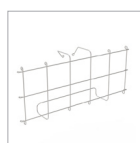
Connettore rapido
IP 3 poli
LKITA00000000003



Kit supporto
puntatore laser
LKITA00000000093



Raccordo testa palo
universale
LKITA00000040109



Kit griglia di protezione
IK10
LKITA00000000195

Lanzini indica sui cataloghi il flusso luminoso uscente dell'apparecchio con una tolleranza $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W totali indicano la potenza totale assorbita dal sistema LED + alimentatore che non superi il 10% del valore indicato.