

## Proiettore

## EVO XL



CLASSE I

## Alimentazione

Driver Esterno ON/OFF.  
Disponibile a richiesta: Dimmer, DALI2, D4i, DMX. 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 basket, campi da padel, campi da calcio a 5, piscine, aeroporti, porti, parcheggi, aree di stoccaggio.

## Dimensioni (mm)

365 x 224 x 144 (senza staffa)  
365 x 322 x 186 (con staffa)

## Colore

Grigio scuro RAL 7015

## Decadimento del flusso luminoso

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

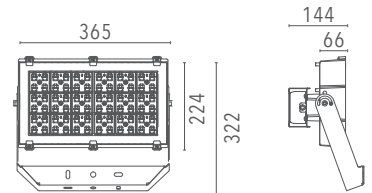
## MATERIALI

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

## VOCE CAPITOLATO

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 acciaio zincato 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, garanzia trasparenza del 93%. Guarnizioni in silicone. Driver esterno On/Off con voltaggio 220-240 Vac 50/60 Hz, input Surge Protection: DM 6kV, CM 10kV (disponibile a richiesta: Dimmer, DALI, DALI2, D4i, DMX).

Gruppo ottico a 1x144 LED in versione 5050 e 1x400 LED per versione 3030. Coefficiente di resa cromatica CRI70 (disponibile su richiesta CRI 80, CRI90). Temperatura colore standard natural white 4000K (disponibile a richiesta: 2200K, 2700K, 3000K, 5000K, 5700K, 6500K). Protetto contro gli urti meccanici pari a 10 Joule IK09, approvazione Rohs, IP66, conformità CE, apparecchio in CLI (a richiesta disponibile CLII). Marchio di alta qualità europeo ENEC. Efficienza luminosa LED size 5050: 190 l/W - LED size 3030: 183 l/W Ta=25°C. Gruppo di rischio fotobiologico: RGO (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 fino a 400W: -40°/+45°, per versioni da 500W: -40°C/+35°C. Lifetime gruppo ottico: ≥100.000 hr L90B10 per versioni LED 5050 e ≥100.000 hr L85B15 per versioni LED 3030. Garanzia: 5 anni.



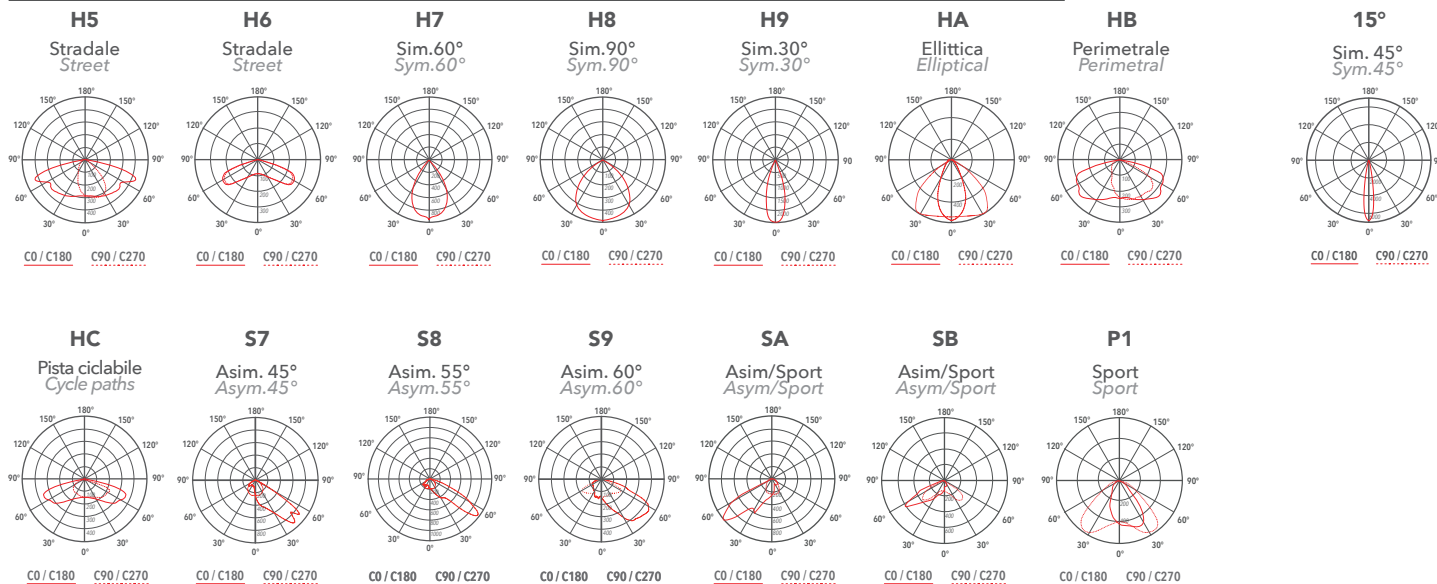
## Superficie esposta

Superficie frontale 0.08 m<sup>2</sup>  
Superficie laterale 0.02 m<sup>2</sup>

Gruppo ottico

Scheda 144/400 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: 190 l/W Ta=25°C

Curva fotometrica



Codice	Sorgente	Potenza	Lm (Output)	Lm (Tc=25°)	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore	Controllo
LEVXL4A15BL40400	LED	400 W	57227 lm	73200 lm	4000 K	≥70	15°	Grigio scuro	-
LEVXL4A15BL40400	LED	400 W	57227 lm	73200 lm	4000 K	≥70	15°	Grigio scuro	DIMMER
LEVXL4A15BL40400	LED	400 W	57227 lm	73200 lm	4000 K	≥70	15°	Grigio scuro	DALI
LEVXL4A15BL40400	LED	400 W	57227 lm	73200 lm	4000 K	≥70	15°	Grigio scuro	DMX
LEVXL4AH7BL40400	LED	400 W	64030 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	-
LEVXL4AH7BL40400	LED	400 W	64030 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DIMMER
LEVXL4AH7BL40400	LED	400 W	64030 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DALI
LEVXL4AH7BL40400	LED	400 W	64030 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DMX
LEVXL4AH7BL40500	LED	500 W	70600 lm	95000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	-
LEVXL4AH7BL40500	LED	500 W	70600 lm	95000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DIMMER
LEVXL4AH7BL40500	LED	500 W	70600 lm	95000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DALI
LEVXL4AH7BL40500	LED	500 W	70600 lm	95000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DMX
LEVXL4AH8BL40400	LED	400 W	61138 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	-
LEVXL4AH8BL40400	LED	400 W	61138 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DIMMER
LEVXL4AH8BL40400	LED	400 W	61138 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DALI
LEVXL4AH8BL40400	LED	400 W	61138 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DMX
LEVXL4AH8BL40500	LED	500 W	68405 lm	95000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	-
LEVXL4AH8BL40500	LED	500 W	68405 lm	95000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DIMMER
LEVXL4AH8BL40500	LED	500 W	68405 lm	95000 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.

<b>LEVXL4AH7BL40500</b>	LED	500 W	68405 lm	95000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4AH9BL40400</b>	LED	400 W	65878 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4AH9BL40400</b>	LED	400 W	65878 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4AH9BL40400</b>	LED	400 W	65878 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4AH9BL40400</b>	LED	400 W	65878 lm	76000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4AH9BL40500</b>	LED	500 W	71818 lm	95000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4AH9BL40500</b>	LED	500 W	71818 lm	95000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4AH9BL40500</b>	LED	500 W	71818 lm	95000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4AH9BL40500</b>	LED	500 W	71818 lm	95000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4AS7BL40400</b>	LED	400 W	60273 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4AS7BL40400</b>	LED	400 W	60273 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4AS7BL40400</b>	LED	400 W	60273 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4AS7BL40400</b>	LED	400 W	60273 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4AS7BL40500</b>	LED	500 W	64516 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4AS7BL40500</b>	LED	500 W	64516 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4AS7BL40500</b>	LED	500 W	64516 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4AS7BL40500</b>	LED	500 W	64516 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4AS8BL40400</b>	LED	400 W	50965 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4AS8BL40400</b>	LED	400 W	50965 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4AS8BL40400</b>	LED	400 W	50965 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4AS8BL40400</b>	LED	400 W	50965 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4AS8BL40500</b>	LED	500 W	56964 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4AS8BL40500</b>	LED	500 W	56964 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4AS8BL40500</b>	LED	500 W	56964 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4AS8BL40500</b>	LED	500 W	56964 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4AS9BL40400</b>	LED	400 W	56170 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4AS9BL40400</b>	LED	400 W	56170 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4AS9BL40400</b>	LED	400 W	56170 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4AS9BL40400</b>	LED	400 W	56170 lm	76000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4AS9BL40500</b>	LED	500 W	62030 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4AS9BL40500</b>	LED	500 W	62030 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4AS9BL40500</b>	LED	500 W	62030 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4AS9BL40500</b>	LED	500 W	62030 lm	95000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4ASABL40400</b>	LED	400 W	59003 lm	76000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4ASABL40400</b>	LED	400 W	59003 lm	76000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4ASABL40400</b>	LED	400 W	59003 lm	76000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4ASABL40400</b>	LED	400 W	59003 lm	76000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4ASABL40500</b>	LED	500 W	65160 lm	95000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	-

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.

<b>LEVXL4ASABL40500</b>	LED	500 W	65160 lm	95000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4ASABL40500</b>	LED	500 W	65160 lm	95000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4ASABL40500</b>	LED	500 W	65160 lm	95000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4ASBBL40400</b>	LED	400 W	60734 lm	76000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4ASBBL40400</b>	LED	400 W	60734 lm	76000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4ASBBL40400</b>	LED	400 W	60734 lm	76000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4ASBBL40400</b>	LED	400 W	60734 lm	76000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4ASBBL40500</b>	LED	500 W	68505 lm	95000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4ASBBL40500</b>	LED	500 W	68505 lm	95000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4ASBBL40500</b>	LED	500 W	68505 lm	95000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4ASBBL40500</b>	LED	500 W	68505 lm	95000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4AP1BL40400</b>	LED	400 W	55850 lm	76000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4AP1BL40400</b>	LED	400 W	55850 lm	76000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4AP1BL40400</b>	LED	400 W	55850 lm	76000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4AP1BL40400</b>	LED	400 W	55850 lm	76000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DMX
<b>LEVXL4AP1BL40500</b>	LED	500 W	65935 lm	95000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	-
<b>LEVXL4AP1BL40500</b>	LED	500 W	65935 lm	95000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DIMMER
<b>LEVXL4AP1BL40500</b>	LED	500 W	65935 lm	95000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DALI
<b>LEVXL4AP1BL40500</b>	LED	500 W	65935 lm	95000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DMX

## Accessori



Connettore rapido  
IP 2 poli  
LKITA00000000017



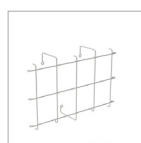
Connettore rapido  
IP 3 poli  
LKITA00000000003



Kit supporto  
puntatore laser  
LKITA00000000093



Raccordo testa palo  
universale  
LKITA00000040109



Kit griglia di prote-  
zione 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.