

## Proiettore

## EVO 2L



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

Aree Industriali, Impianti sportivi, Aree di produzione, torri faro

## Dimensioni (mm)

514 x 454 x 142 (senza staffa)  
514 x 578 x 142 (con staffa)

## Colore

Grigio scuro RAL 7015

## Decadimento del flusso luminoso

≥100.000 hr L90B10

## MATERIALI

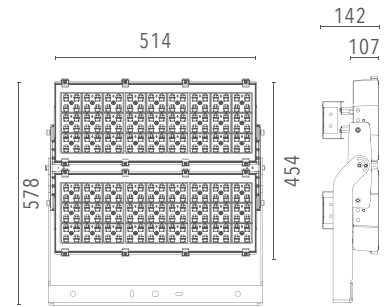
<b>Corpo:</b>	Alluminio pressofuso in lega UNI EN 46100. Protezione contro la corrosione con primer epossidico + verniciatura poliestere resistente alla nebbia salina
<b>Staffa:</b>	Acciaio zincato e goniometro con blocco anti rotazione
<b>Pressacavo:</b>	In metallo
<b>Colore:</b>	Grigio RAL7015
<b>Lenti:</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 poliestere resistente alla nebbia salina stabilizzata ai raggi UV di 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 calcio da 5mm extra chiaro resistente agli shock termici e agli urti, garantita trasparenza del 93%. Guarnizioni in silicone. Driver esterno On/Off con voltaggio 220-240vac 50/60 Hz (disponibile su richiesta: Dimmer, DALI, DALI2, D4i, DMX). Coefficiente di resa cromatica CRI70 (disponibile su richiesta CRI80, CRI90). Temperatura colore standard 4000K (disponibile su richiesta 2200K, 2700K, 3000K, 5000K, 5700K). Ellissi di MacAdam (Standard Deviation Color Matching): 3. Protetto contro gli urti meccanici pari a 10 Joule IK09, approvazione Rohs, IP66, conformità CE, apparecchio in CL1. Marchio di alta qualità europeo ENEC.

Efficienza luminosa led 5050: 190 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 -40°C + 45°C. Vita gruppo ottico: ≥100.000 hr L90B10. Garanzia 5 anni.



## Superficie esposta

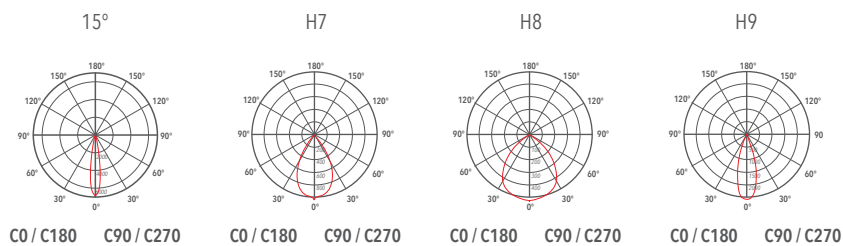
Superficie totale 0.244 m<sup>2</sup>  
Superficie laterale 0.052 m<sup>2</sup>

Gruppo ottico

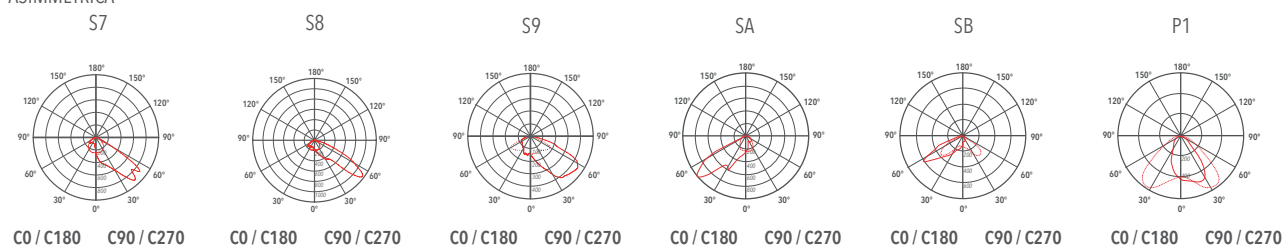
Scheda 2x108 LED size 5050  
 CRI ≥ 70, disponibile a richiesta: CR180, CR190  
 4000K, disponibile a richiesta: 2200K, 2700K, 3000K, 5000K, 5700K  
 Ellissi di MacAdam (Standard Deviation Colour Matching): 3  
 Efficienza luminosa LED: 190 l/W Ta=25°C

Curva fotometrica Disponibili su richiesta ottiche per illuminazione perimetrale H5, HB, HA, piste ciclabili HC, strade e parchi H6 e ottica I2

SIMMETRICA



ASIMMETRICA



Codice	Sorgente	Potenza	Lm (Output)	Lm (Tc=25°)	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore	Controllo
L2EVL4A15BL40600	LED	600 W	95650 lm	114000 lm	4000 K	≥70	15° (3030)	Grigio scuro	-
L2EVL4A15DI40600	LED	600 W	95650 lm	114000 lm	4000 K	≥70	15° (3030)	Grigio scuro	DIMMER
L2EVL4A15DA40600	LED	600 W	95650 lm	114000 lm	4000 K	≥70	15° (3030)	Grigio scuro	DALI
L2EVL4A15DX40600	LED	600 W	95650 lm	114000 lm	4000 K	≥70	15° (3030)	Grigio scuro	DMX
L2EVL4AH7BL40600	LED	600 W	93926 lm	114000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	-
L2EVL4AH7DI40600	LED	600 W	93926 lm	114000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DIMMER
L2EVL4AH7DA40600	LED	600 W	93926 lm	114000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DALI
L2EVL4AH7DX40600	LED	600 W	93926 lm	114000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DMX
L2EVL4AH8BL40600	LED	600 W	91882 lm	114000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	-
L2EVL4AH8DA40600	LED	600 W	91882 lm	114000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DIMMER
L2EVL4AH8DI40600	LED	600 W	91882 lm	114000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DALI
L2EVL4AH8DX40600	LED	600 W	91882 lm	114000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DMX
L2EVL4AS7BL40600	LED	600 W	86246 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	-
L2EVL4AS7DI40600	LED	600 W	86246 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DIMMER
L2EVL4AS7DA40600	LED	600 W	86246 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DALI
L2EVL4AS7DX40600	LED	600 W	86246 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DMX
L2EVL4AS8BL40600	LED	600 W	74288 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	-
L2EVL4AS8DI40600	LED	600 W	74288 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DIMMER
L2EVL4AS8DA40600	LED	600 W	74288 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	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>L2EVL4AS8DX40600</b>	LED	600 W	74288 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DMX
<b>L2EVL4AS9BL40600</b>	LED	600 W	82414 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio scuro	-
<b>L2EVL4AS9DI40600</b>	LED	600 W	82414 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio scuro	DIMMER
<b>L2EVL4AS9DA40600</b>	LED	600 W	82414 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio scuro	DALI
<b>L2EVL4AS9DX40600</b>	LED	600 W	82414 lm	114000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Grigio scuro	DMX
<b>L2EVL4ASABL40600</b>	LED	600 W	85878 lm	114000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	-
<b>L2EVL4ASADI40600</b>	LED	600 W	85878 lm	114000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DIMMER
<b>L2EVL4ASADA40600</b>	LED	600 W	85878 lm	114000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DALI
<b>L2EVL4ASADX40600</b>	LED	600 W	85878 lm	114000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DMX
<b>L2EVL4ASBBL40600</b>	LED	600 W	88704 lm	114000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	-
<b>L2EVL4ASBDI40600</b>	LED	600 W	88704 lm	114000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DIMMER
<b>L2EVL4ASBDA40600</b>	LED	600 W	88704 lm	114000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DALI
<b>L2EVL4ASBDX40600</b>	LED	600 W	88704 lm	114000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DMX
<b>L2EVL4AP1BL40600</b>	LED	600 W	92388 lm	114000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	-
<b>L2EVL4AP1DI40600</b>	LED	600 W	92388 lm	114000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DIMMER
<b>L2EVL4AP1DA40600</b>	LED	600 W	92388 lm	114000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DALI
<b>L2EVL4AP1DX40600</b>	LED	600 W	92388 lm	114000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DMX

Accessori



Kit scatola di derivazione IP66  
LKITA00000100021



Connettore rapido IP 2 poli  
LKITA00000000017



Connettore rapido IP 3 poli  
LKITA00000000003



Kit supporto puntatore laser  
LKITA00000000093



Cavo con connettore Ca. 2m, Con. 2 poli  
LKITA00000000040  
Cavo con connettore Ca. 2m, Con. 3 poli  
LKITA00000000041



Raccordo testa palo B  
LKITA00000040109

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.