

Proiettore

EVO L



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)

514 x 212 x 144 (senza staffa)
 522 x 323 x 144 (con staffa)

Colore

Grigio scuro RAL 7015

Decadimento del flusso luminoso

≥100.000 hr L90B10

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

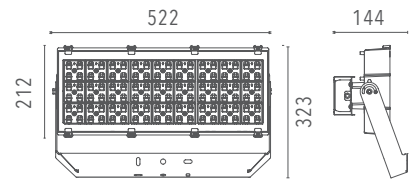
Corpo in alluminio pressofuso in lega UNI EN 46100. Fondo con primer epossidico + verniciatura a polvere poliesteri resistente alla nebbia salina stabilizzata ai raggi UV di Classe I. Dotato di staffa in ferro zincato e goniometro con blocco anti rotazione. Viteria in acciaio inox AISI 304. Vetro temperato 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 220-240 vac 50/60 Hz, Input Surge Protection DM 6kV, CM 10kV. (disponibile a richiesta: Dimmer, DALI, DALI2, D4i, DMX). Gruppo ottico a 108 LED seze 5050. Coefficiente di resa cromatica CRI70 (disponibile su richiesta CRI 80, CRI90). Temperatura colore 4000K (disponibile su richiesta: 2700K, 3000K, 5000K, 5700K). Protetto contro gli urti meccanici pari a 10 Joule IK09, approvazione Rohs, Ip66, conformità CE, apparecchio in CLII (a richiesta disponibile CLII).

Marchio di alta qualità europeo ENEC.

Efficienza luminosa LED size 5050: 190 l/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 -40°/+45°. Lifetime gruppo ottico: ≥100.000 hr L90B10 per versioni LED 5050 Ta=25°C. Garanzia: 5 anni.



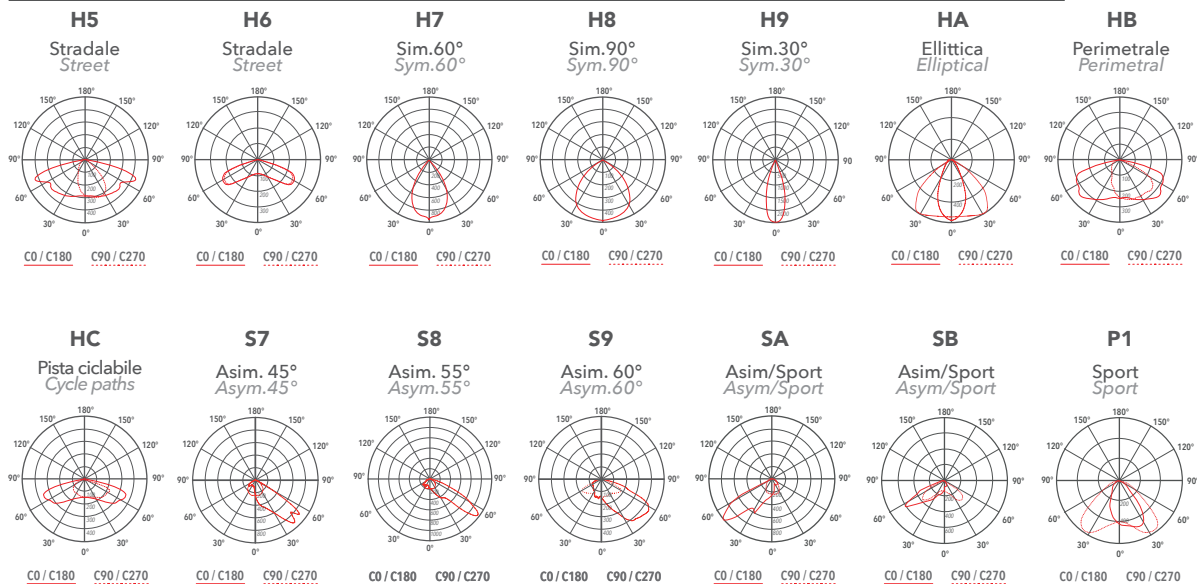
Superficie esposta

Superficie frontale 0.11 m2
 Superficie laterale 0.02 m2

Gruppo ottico

Scheda 108 LED size 5050
 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
LOEVL4AH7BL40250	LED	250W	46963 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AH7DI40250	LED	250W	46963 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AH7DA40250	LED	250W	46963 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AH7DX40250	LED	250 W	46963 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AH7BL40300	LED	300 W	46963 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AH7DI40300	LED	300 W	46963 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AH7DA40300	LED	300 W	46963 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AH7DX40300	LED	300 W	46963 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AH8BL40250	LED	250 W	45941 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AH8DI40250	LED	250 W	45941 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AH8DA40250	LED	250 W	45941 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AH8DX40250	LED	250 W	45941 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AH8BL40300	LED	300 W	45941 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AH8DI40300	LED	300 W	45941 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AH8DA40300	LED	300 W	45941 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AH8DX40300	LED	300 W	45941 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AH9BL40250	LED	250 W	47825 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AH9DI40250	LED	250 W	47825 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AH9DA40250	LED	250 W	47825 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	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.

LOEVL4AH9DX40250	LED	250 W	47825 lm	47500 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AH9BL40300	LED	300 W	47825 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AH9DI40300	LED	300 W	47825 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AH9DA40300	LED	300 W	47825 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AH9DX40300	LED	300 W	47825 lm	57000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AS7BL40250	LED	250 W	43123 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AS7DI40250	LED	250 W	43123 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AS7DA40250	LED	250 W	43123 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AS7DX40250	LED	250 W	43123 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AS7BL40300	LED	300 W	43123 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AS7DI40300	LED	300 W	43123 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AS7DA40300	LED	300 W	43123 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AS7DX40300	LED	300 W	43123 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AS8BL40250	LED	250 W	37144 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AS8DI40250	LED	250 W	37144 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AS8DA40250	LED	250 W	37144 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AS8DX40250	LED	250 W	37144 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AS8BL40300	LED	300 W	37144 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AS8DI40300	LED	300 W	37144 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AS8DA40300	LED	300 W	37144 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AS8DX40300	LED	300 W	37144 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AS9BL40250	LED	250 W	41207 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AS9DI40250	LED	250 W	41207 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AS9DA40250	LED	250 W	41207 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AS9DX40250	LED	250 W	41207 lm	47500 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AS9BL40300	LED	300 W	41207 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	-
LOEVL4AS9DI40300	LED	300 W	41207 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AS9DA40300	LED	300 W	41207 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AS9DX40300	LED	300 W	41207 lm	57000 lm	4000 K	≥70	S9 (60°)	Grigio scuro	DMX
LOEVL4ASABL40250	LED	250 W	42939 lm	47500 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	-
LOEVL4ASADI40250	LED	250 W	42939 lm	47500 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4ASADA40250	LED	250 W	42939 lm	47500 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DALI
LOEVL4ASADX40250	LED	250 W	42939 lm	47500 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DMX
LOEVL4ASABL40300	LED	300 W	42939 lm	57000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	-
LOEVL4ASADI40300	LED	300 W	42939 lm	57000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4ASADA40300	LED	300 W	42939 lm	57000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DALI
LOEVL4ASADX40300	LED	300 W	42939 lm	57000 lm	4000 K	≥70	SA	Grigio scuro	DMX
LOEVL4ASBBL40250	LED	250 W	44352 lm	47500 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	-

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.

LOEVL4ASBDI40250	LED	250 W	44352 lm	47500 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4ASBDA40250	LED	250 W	44352 lm	47500 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DALI
LOEVL4ASBDX40250	LED	250 W	44352 lm	47500 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DMX
LOEVL4ASBBL40300	LED	300 W	44352 lm	57000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	-
LOEVL4ASBDI40300	LED	300 W	44352 lm	57000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4ASBDA40300	LED	300 W	44352 lm	57000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DALI
LOEVL4ASBDX40300	LED	300 W	44352 lm	57000 lm	4000 K	≥70	SB	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AP1BL40250	LED	250 W	46194 lm	47500 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	-
LOEVL4AP1DI40250	LED	250 W	46194 lm	47500 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AP1DA40250	LED	250 W	46194 lm	47500 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AP1DX40250	LED	250 W	46194 lm	47500 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DMX
LOEVL4AP1BL40300	LED	300 W	46194 lm	57000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	-
LOEVL4AP1DI40300	LED	300 W	46194 lm	57000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DIMMER
LOEVL4AP1DA40300	LED	300 W	46194 lm	57000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DALI
LOEVL4AP1DX40300	LED	300 W	46194 lm	57000 lm	4000 K	≥70	P1	Grigio scuro	DMX

Accessori



Connettore rapido
IP 2 poli
LKITA00000000017



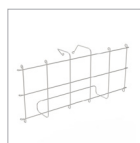
Connettore rapido
IP 3 poli
LKITA00000000003



Kit supporto
puntatore laser
LKITA00000000093



Raccordo testa palo
universale
LKITA00000040109



Kit griglia di 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.