

Projecteur

3 EVO XL



CLASSE I

Alimentation

Driver Externe On/Off. Disponible sur demande: Dimmer, DALI2, D4I, DMX.

Alimentation 220 - 240 Vac 50/60Hz.

Température de fonctionnement -40° +45°.

Installation

Mur et plafond

Applications

Cours de tennis, pistes de ski, terrains de golf, terrains de basket-ball, terrains de padel, terrains de football à 5, piscines, aéroports, ports, parkings, zones de stockage.

Dimensions (mm)

814 x 907 x 305

Couleur

Gris foncé RAL 7015

Répartition de la lumière

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

MATERIELS

Corps:	Aluminium injecté haute pression alliage UNI EN 46100 . Protection contre la corrosion avec un primaire époxy + peinture polyester résistante au brouillard salin
Bride:	Fer galvanisé et goniomètre avec bloc anti-rotation (peinture RAL7015 en option)
Presse-étoupe:	Métal
Couleur:	Gris RAL7015
Lens:	PC optique
Écran:	Verre trempé 5 mm extra-clair
Vis extérieure:	Acciaio inox AISI 304

VOCE CAPITOLATO

Corps en alliage d'aluminium injecté à haute pression UNI EN 46100. Prétraitement avec primaire époxy + revêtement en poudre polyester résistant au brouillard salin, stabilisé aux rayons UV de classe I. Equipé d'une bride en fer galvanisé et d'un goniomètre avec bloc anti-rotation. Vis en acier inoxydable AISI 304. Verre sodocalcique trempé extra-clair de 5 mm, résistant aux chocs thermiques et aux impacts, transparence garantie à 93%. Joints en silicone. Driver externe On/Off avec tension 220-240V ac 50/60 Hz (disponible sur demande : Dimmer, DALI, DALI2, D4i, DMX).

Groupe optique 3x144 LED 5050, 3x400 LED 3030. Coefficient de couleur CRI70 (CRI80, CRI90 disponibles sur demande). Température de couleur 4000K (2700K, 3000K, 5000K, 5700K disponibles sur demande). Ellipses de MacAdam (correspondance des couleurs de l'écart type) : 3

Protégé contre les chocs mécaniques égal à 10 Joules IK09, agrément Rohs, Ip66, conformité CE, dispositif CL I (CL II disponible sur demande).

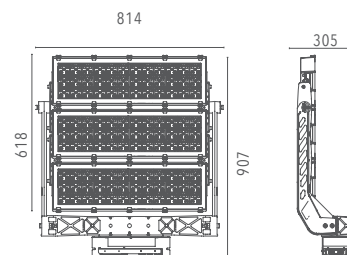
Marque européenne ENEC de haute qualité.

Groupe à risque photobiologique : RG0 (appareils ne présentant pas de risque photobiologique conformément à la norme EN62471. Si nécessaire, demander à la séance la distance du point d'observation).

Efficacité lumineuse LED size 5050: 190 l/W - size 3030: 183 l/W Ta=25°C.

Appareil à température de surface limitée. Température de fonctionnement -40° +45°.

Durée de vie du bloc optique : LED 5050: ≥100.000 L90B10 - LED 3030: ≥100.000 L85B15.. Garantie 5 an.



Exposition au vent

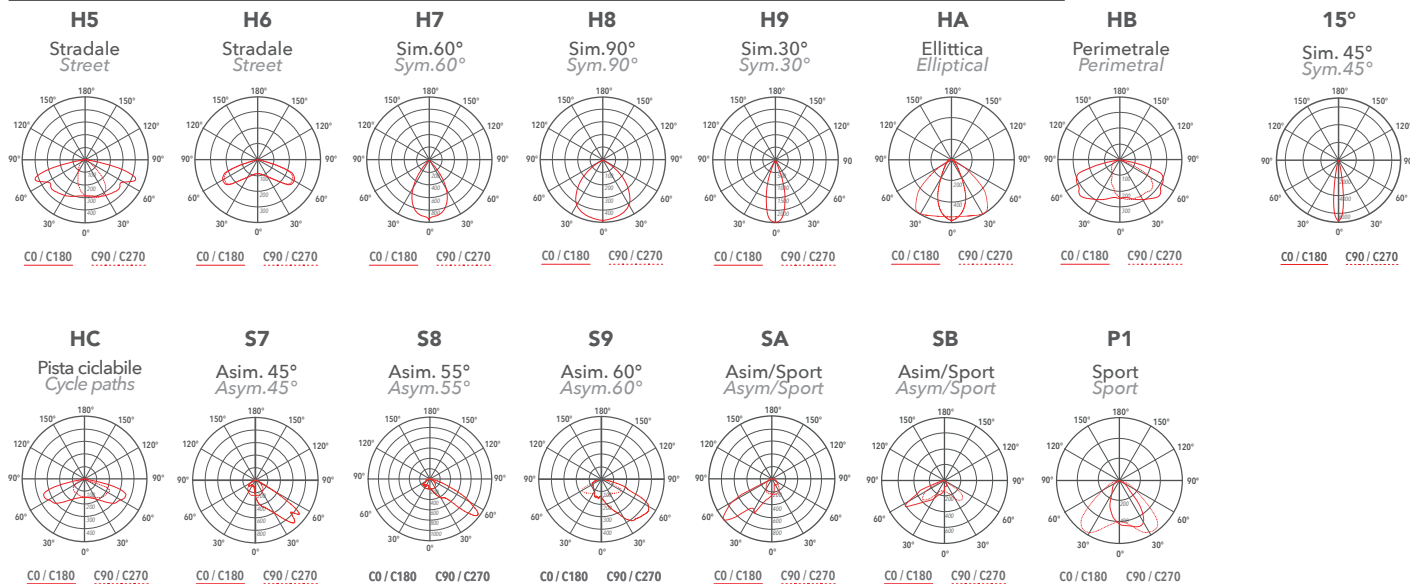
Surface totale 0.478 m2

Surface latérale 0.094m2

Groupe optique

Circuit avec 3x144/400 LED size 5050 / 3030
 CRI ≥ 70, disponible CRI80, CRI90
 4000K, disponible 2700K, 3000K, 5000K, 5700K.
 Ellipse de MacAdam (Standard Deviation Colour Matching): 3
 Led efficience lumineuse: LED size 5050: 190 lm/W - LED size 3030: 183 lm/W Ta=25°C

Courbe photométrique



Codice	Sorgente	Potenza	Lm (Output)	Lm (Tc=25°)	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore	Controllo
L3EXL4A15BL41200	LED	1200 W	171681 lm	219600 lm	4000 K	≥70	15°	Gris foncè	-
L3EXL4A15DI41200	LED	1200 W	171681 lm	219600 lm	4000 K	≥70	15°	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4A15DA41200	LED	1200 W	171681 lm	219600 lm	4000 K	≥70	15°	Gris foncè	DALI
L3EXL4A15DX41200	LED	1200 W	171681 lm	219600 lm	4000 K	≥70	15°	Gris foncè	DMX
L3EXL4AH7BL41200	LED	1200 W	192090 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Gris foncè	-
L3EXL4AH7DI41200	LED	1200 W	192090 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AH7DA41200	LED	1200 W	192090 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Gris foncè	DALI
L3EXL4AH7DX41200	LED	1200 W	192090 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4AH7BL41500	LED	1500 W	211800 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Gris foncè	-
L3EXL4AH7DI41500	LED	1500 W	211800 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AH7DA41500	LED	1500 W	211800 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Gris foncè	DALI
L3EXL4AH7DX41500	LED	1500 W	211800 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H7 (60°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4AH8BL41200	LED	1200 W	183414 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Gris foncè	-
L3EXL4AH8DI41200	LED	1200 W	183414 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AH8DA41200	LED	1200 W	183414 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Gris foncè	DALI
L3EXL4AH8DX41200	LED	1200 W	183414 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4AH8BL41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Gris foncè	-
L3EXL4AH8DI41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AH8DA41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H8 (90°)	Gris foncè	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°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4AH9BL41200	LED	1200 W	197634 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Gris foncè	-
L3EXL4AH9DI41200	LED	1200 W	197634 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AH9DA41200	LED	1200 W	197634 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Gris foncè	DALI
L3EXL4AH9DX41200	LED	1200 W	197634 lm	228000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4AH9BL41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Gris foncè	-
L3EXL4AH9DI41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AH9DA41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Gris foncè	DALI
L3EXL4AH9DX41500	LED	1500 W	205215 lm	285000 lm	4000 K	≥70	H9 (30°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4AS7BL41200	LED	1200 W	180819 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Gris foncè	-
L3EXL4AS7DI41200	LED	1200 W	180819 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AS7DA41200	LED	1200 W	180819 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Gris foncè	DALI
L3EXL4AS7DX41200	LED	1200 W	180819 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4AS7BL41500	LED	1500 W	193548 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Gris foncè	-
L3EXL4AS7DI41500	LED	1500 W	193548 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AS7DA41500	LED	1500 W	193548 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Gris foncè	DALI
L3EXL4AS7DX41500	LED	1500 W	193548 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S7 (45°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4AS8BL41200	LED	1200 W	152895 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Gris foncè	-
L3EXL4AS8DI41200	LED	1200 W	152895 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AS8DA41200	LED	1200 W	152895 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Gris foncè	DALI
L3EXL4AS8DX41200	LED	1200 W	152895 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4AS8BL41500	LED	1500 W	170892 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Gris foncè	-
L3EXL4AS8DI41500	LED	1500 W	170892 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AS8DA41500	LED	1500 W	170892 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Gris foncè	DALI
L3EXL4AS8DX41500	LED	1500 W	170892 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S8 (55°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4AS9BL41200	LED	1200 W	168510 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Gris foncè	-
L3EXL4AS9DI41200	LED	1200 W	168510 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AS9DA41200	LED	1200 W	168510 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Gris foncè	DALI
L3EXL4AS9DX41200	LED	1200 W	168510 lm	228000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4AS9BL41500	LED	1500 W	186090 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Gris foncè	-
L3EXL4AS9DI41500	LED	1500 W	186090 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4AS9DA41500	LED	1500 W	186090 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Gris foncè	DALI
L3EXL4AS9DX41500	LED	1500 W	186090 lm	285000 lm	4000 K	≥70	S9 (50°)	Gris foncè	DMX
L3EXL4ASABL41200	LED	1200 W	177009 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SA	Gris foncè	-
L3EXL4ASADI41200	LED	1200 W	177009 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SA	Gris foncè	DIMMER
L3EXL4ASADA41200	LED	1200 W	177009 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SA	Gris foncè	DALI
L3EXL4ASADX41200	LED	1200 W	177009 lm	228000 lm	4000 K	≥70	SA	Gris foncè	DMX

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

Accessories



Fast connector
IP 2 poles
LKITA00000000017



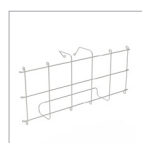
Fast connector
IP 3 poles
LKITA00000000003



Laser pointer
support kit
LKITA00000000093



Universal pole head
connection
LKITA00000040109



Kit grille de pro-
tection 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.