

Projecteur

INTEGRA M



CLASSE I (Classe II su richiesta)

Alimentation

Driver extérieur (aussi dans les versions DIMMABLE o DALI, DALI 2)
 Input voltage 230 V AC 50Hz.
 Temperature -40° +45°

Installation

Mur et plafond

Applications

Zones commerciales, parkings, installations sportives, zones de production etc.

Dimensions (mm)

255 x 355 x 59

Couleur

Gris foncé RAL 7015

Répartition de la lumière

≥100.000 hr L85B15

MATERIELS

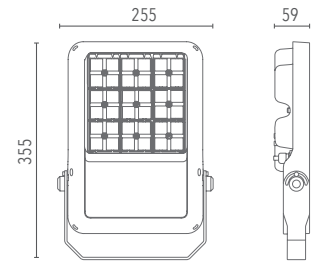
Corps:	Aluminium injecté haute pression alliage UNI EN 46100 Protection contre la corrosion avec un primaire époxy + peinture polyester résistante au brouillard salin
Bride:	Fer galvanisé et goniomètre avec bloc anti-rotation (peinture RAL7015 en option)
Presse-étoupe:	Métal
Couleur:	Gris RAL7015
Lens: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

VOCE CAPITOLATO

Alliage d'aluminium moulé sous pression UNI EN 46100. Première couche en primaire époxy + peinture avec poudre polyester résistante au brouillard salin, stabilisée aux rayons UV, classe UV1. Equipé d'un support en fer galvanisé avec goniomètre et bloc antirotation. Vis en acier inoxydable AISI 304. Verre trempé extra clair, type sodium-calcium 5 mm, résistant aux chocs et impacts thermiques, transparence garantie 93%. Joints en silicone. Driver intégré On/Off, avec la tension 220-240 Vac 50/60 Hz (Versions disponibles sur demande : Dimmer, DALI, DALI2, D4i, DMX). Groupe optique 36 LED. Indice de rendu des couleurs CRI80 (disponible sur demande CRI70, CRI90). Température de couleur 4000K (disponible 2700K, 3000K, 5000K, 5700K). Ellipses de MacAdam (Standard Deviation Color Matching) : 3. Protégé contre les impacts mécaniques égaux à 10 Joule IK09, approbation ROHS, IP66, conformité CE, luminaire en CL I (disponible sur demande en CL II).

Marque européenne de haute qualité ENEC.

Efficacité lumineuse LED : 180 l/W Ta=25°C. Groupe de risque photobiologique : RG0 (luminaires ne présentant pas de risques photobiologiques selon la Norme EN62471. Exiger du fabricant la distance du point d'observation, si nécessaire). Température de fonctionnement : -40°C/+45°C. Durée de vie du groupe optique : ≥100 000 h L90B10 Ta=25°C. Garantie : 5 ans.



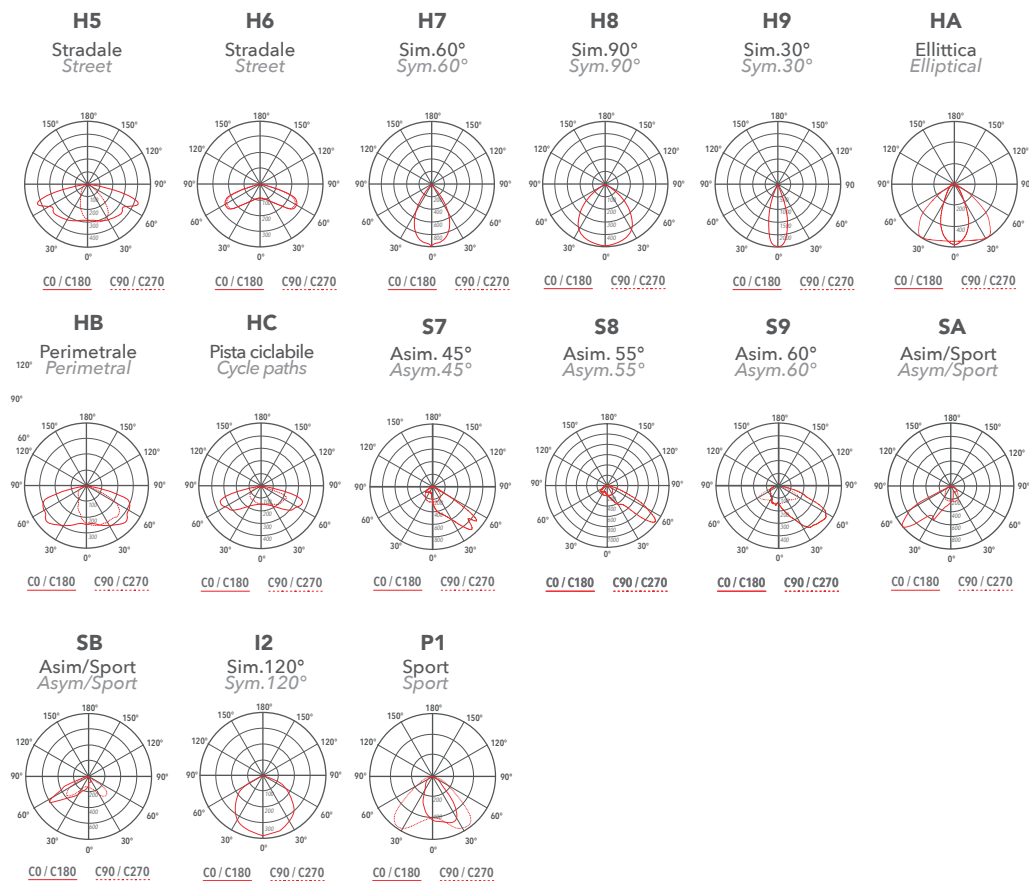
Exposition au vent

Surface totale 0.07 m2
 Surface latérale 0.01 m2

Groupe optique

Circuit avec 36 LED size 5050
 CRI ≥ 80, disponible sur demande : CRI70, CRI90
 4000K, disponible sur demande : 2700K, 3000K, 5000K, 5700K
 Ellipses de MacAdam (Standard Deviation Colour Matching): 3
 Efficacité lumineuse LED: 180 l/w Ta=25°C

Courbe photométrique



Code	Source	Puissance	Lm (Output)	Lm (Tc=25°)	Temperature	CRI	Beams	Couleur	Control
LOINM40H5BL40110	LED	110W	14132 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H5	Gris foncé	-
LOINM40H5DI40110	LED	110W	14132 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H5	Gris foncé	Dimmer
LOINM40H5DA40110	LED	110W	14132 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H5	Gris foncé	DALI
LOINM40H6BL40110	LED	110W	13293 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H6	Gris foncé	-
LOINM40H6DI40110	LED	110W	13293 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H6	Gris foncé	Dimmer
LOINM40H6DA40110	LED	110W	13293 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H6	Gris foncé	DALI
LOINM40H7BL40110	LED	110W	16489 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H7	Gris foncé	-
LOINM40H7DI40110	LED	110W	16489 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H7	Gris foncé	Dimmer
LOINM40H7DA40110	LED	110W	16489 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H7	Gris foncé	DALI
LOINM40H8BL40110	LED	110W	16011 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H8	Gris foncé	-
LOINM40H8DI40110	LED	110W	16011 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H8	Gris foncé	Dimmer
LOINM40H8DA40110	LED	110W	16011 lm	19800 lm	4000 K	≥80	H8	Gris foncé	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.

LOINM40H9BL40110	LED	110W	16870lm	19800 lm	4000 K	≥80	H9	Gris foncè	-
LOINM40H9DI40110	LED	110W	16870lm	19800 lm	4000 K	≥80	H9	Gris foncè	Dimmer
LOINM40H9DA40110	LED	110W	16870lm	19800 lm	4000 K	≥80	H9	Gris foncè	DALI
LOINM40HABL40110	LED	110W	15690lm	19800 lm	4000 K	≥80	HA	Gris foncè	-
LOINM40HADI40110	LED	110W	15690lm	19800 lm	4000 K	≥80	HA	Gris foncè	Dimmer
LOINM40HADA40110	LED	110W	15690lm	19800 lm	4000 K	≥80	HA	Gris foncè	DALI
LOINM40HBBL40110	LED	110W	13883lm	19800 lm	4000 K	≥80	HB	Gris foncè	-
LOINM40HBDI40110	LED	110W	13883lm	19800 lm	4000 K	≥80	HB	Gris foncè	Dimmer
LOINM40HBDA40110	LED	110W	13883lm	19800 lm	4000 K	≥80	HB	Gris foncè	DALI
LOINM40HCBL40110	LED	110W	12313lm	19800 lm	4000 K	≥80	HC	Gris foncè	-
LOINM40HCDI40110	LED	110W	12313lm	19800 lm	4000 K	≥80	HC	Gris foncè	Dimmer
LOINM40HCDA40110	LED	110W	12313lm	19800 lm	4000 K	≥80	HC	Gris foncè	DALI
LOINM40S7BL40110	LED	110W	13959lm	19800 lm	4000 K	≥80	S7	Gris foncè	-
LOINM40S7DI40110	LED	110W	13959lm	19800 lm	4000 K	≥80	S7	Gris foncè	Dimmer
LOINM40S7DA40110	LED	110W	13959lm	19800 lm	4000 K	≥80	S7	Gris foncè	DALI
LOINM40S8BL40110	LED	110W	12809lm	19800 lm	4000 K	≥80	S8	Gris foncè	-
LOINM40S8DI40110	LED	110W	12809lm	19800 lm	4000 K	≥80	S8	Gris foncè	Dimmer
LOINM40S8DA40110	LED	110W	12809lm	19800 lm	4000 K	≥80	S8	Gris foncè	DALI
LOINM40S9BL40110	LED	110W	13649lm	19800 lm	4000 K	≥80	S9	Gris foncè	-
LOINM40S9DI40110	LED	110W	13649lm	19800 lm	4000 K	≥80	S9	Gris foncè	Dimmer
LOINM40S9DA40110	LED	110W	13649lm	19800 lm	4000 K	≥80	S9	Gris foncè	DALI
LOINM40SABL40110	LED	110W	15094lm	19800 lm	4000 K	≥80	SA	Gris foncè	-
LOINM40SADI40110	LED	110W	15094lm	19800 lm	4000 K	≥80	SA	Gris foncè	Dimmer
LOINM40SADA40110	LED	110W	15094lm	19800 lm	4000 K	≥80	SA	Gris foncè	DALI
LOINM40SBBL40110	LED	110W	15327lm	19800 lm	4000 K	≥80	SB	Gris foncè	-
LOINM40SBDI40110	LED	110W	15327lm	19800 lm	4000 K	≥80	SB	Gris foncè	Dimmer
LOINM40SBDA40110	LED	110W	15327lm	19800 lm	4000 K	≥80	SB	Gris foncè	DALI
LOINM40I2BL40110	LED	110W	14879 lm	19800 lm	4000 K	≥80	I2	Gris foncè	-
LOINM40I2DI40110	LED	110W	14879 lm	19800 lm	4000 K	≥80	I2	Gris foncè	Dimmer
LOINM40I2DA40110	LED	110W	14879 lm	19800 lm	4000 K	≥80	I2	Gris foncè	DALI
LOINM40P1BL40110	LED	110W	15228 lm	19800 lm	4000 K	≥80	P1	Gris foncè	-
LOINM40P1DI40110	LED	110W	15228 lm	19800 lm	4000 K	≥80	P1	Gris foncè	Dimmer
LOINM40P1DA40110	LED	110W	15228 lm	19800 lm	4000 K	≥80	P1	Gris foncè	DALI

Accessories



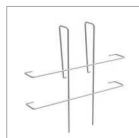
Connecteur rapide
IP 2pôles
LKITA00000000017



Connecteur rapide
IP 3pôles
LKITA00000000003



Raccord tête-de-
mât B
LKITA000000040109



IK10 protection
grid kit
LKITA000000000211



Kit de support pour
pointeur laser
LKITA000000000093

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.