

gamme

HELIOS



Ref. type : FLxxx



- Modules orientables
- Compatible salin et chloré
- Gradable
- Léger & compact
- Différentes optiques
- Protection 10kV intégrée

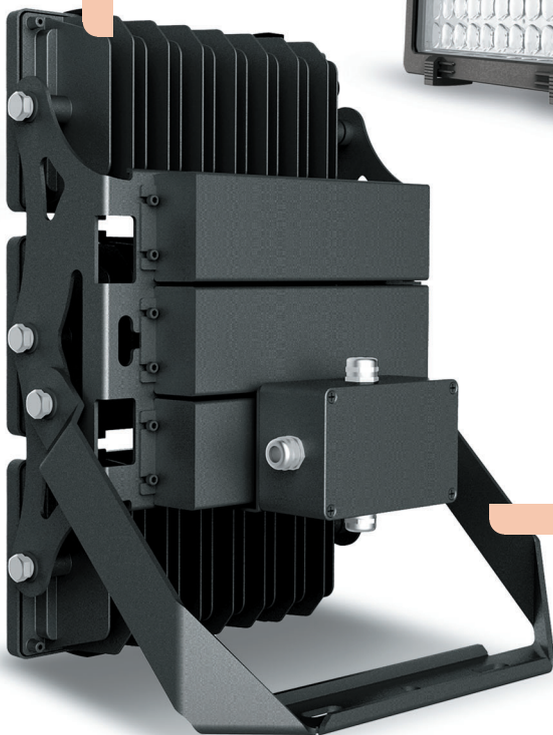


Optiques en polycarbonate protégées par une vitre en verre trempé

Corps en alliage d'aluminium peinture thermopoudrée finition noire



Module orientable individuellement et luminaire orientable à 360° sur son étrier



Etrier en acier inoxydable 304 finition anticorrosion



Module de 200W avec une efficacité de 145 lm/W cumulable



Etrier résistant qui s'adapte sur tout type de fixation (plafond, poutre, sur mât, ...)



Driver Inventronics avec protection électrique 10 KV intégrée



Finition gris uniquement sur demande

1-10V de série

DALI en option

DMX en option

145 lm/W

module de 200W

AC100-240V

50/60 Hz

classe 1

CE

ROHS

RG1

IP65

IK10

L80 75 000H



garantie 5 ans

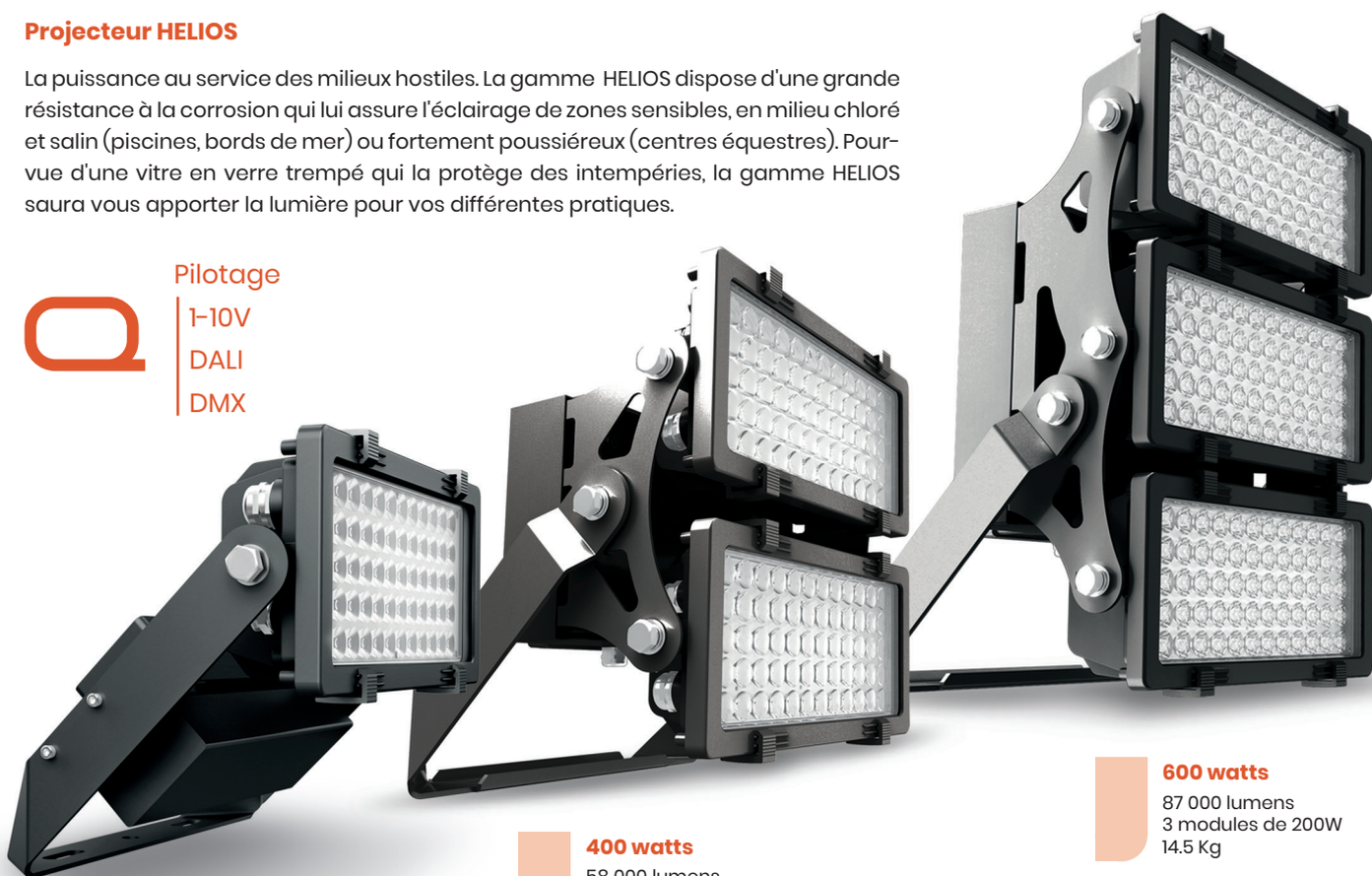
Projecteur HELIOS

La puissance au service des milieux hostiles. La gamme HELIOS dispose d'une grande résistance à la corrosion qui lui assure l'éclairage de zones sensibles, en milieu chloré et salin (piscines, bords de mer) ou fortement poussiéreux (centres équestres). Pourvue d'une vitre en verre trempé qui la protège des intempéries, la gamme HELIOS saura vous apporter la lumière pour vos différentes pratiques.



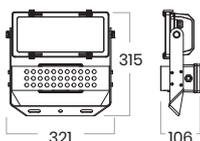
Pilotage

1-10V
DALI
DMX



200 watts

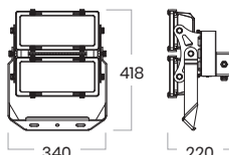
29 000 lumens
1 module de 200W
4.5 Kg



Prise au vent (SCX)
 $0.04 \leq SCX \leq 0.12$

400 watts

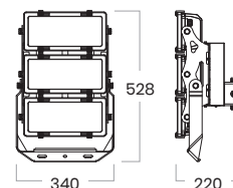
58 000 lumens
2 modules de 200W
8.9 Kg



Prise au vent (SCX)
 $0.11 \leq SCX \leq 0.17$

600 watts

87 000 lumens
3 modules de 200W
14.5 Kg



Prise au vent (SCX)
 $0.14 \leq SCX \leq 0.22$

Durée de vie	à 25°C	à 30°C	à 45°C
L70	127 000 h	118 000 h	105 000 h
L80	79 000 h	71 100 h	63 000 h
L90	35 000 h	31 500 h	28 035 h

Caractéristiques générales

Référence type	FLxxx	Matériaux	Aluminium / Polycarbonate / Verre trempé
Efficacité Lumineuse	145 lm / Watt	Driver	Courant Continu
Température de couleur	4000 K (3000K, 5000K sur option)	Marque Driver	Inventronics
Rendu de couleur Ra	RA > 80	Dimmable	1-10V / Dali / DMX
Voltage • fréquence	AC 220-240 V • 50-60 Hz	Gradation Maximum	100 à 10%
Facteur de Puissance	0,95	Type d'optique	Symétrique et Asymétrique
UGR	UGR < 22	Adapter pour la TV	Driver Flicker Free
Risque Biologique	RG1	Couleur Projecteur	Noir (gris en option)
ULR	< 3%	Normes	IP65 / IK10 / CE / ROHS / ENEC
Distorsion Harmonique	< 20 %	Garantie	5 ans

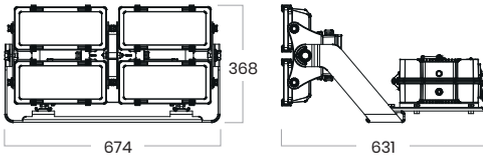


1200 watts

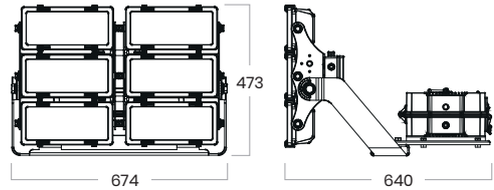
174 000 lumens
2x3 modules de 200W
25 Kg

800 watts

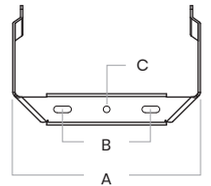
116 000 lumens
2x2 modules de 200W
18 Kg



Prise au vent (SCX)
0.3 ≤ SCX ≤ 0.31



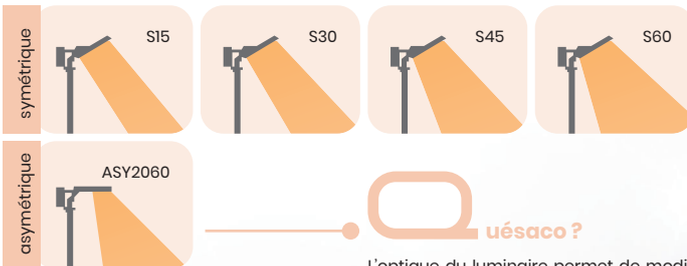
Prise au vent (SCX)
0.31 ≤ SCX ≤ 0.38



Etriers

Etriers Dimensions en mm	A	B	C
200W	300	155	Ø11
400 & 600W	340	160	Ø12
800 & 1200W	674	160	Ø22

Optiques



Quésaco ?

L'optique du luminaire permet de modifier son faisceau lumineux et de canaliser la diffusion de la lumière afin de l'apporter précisément sur la zone souhaitée.

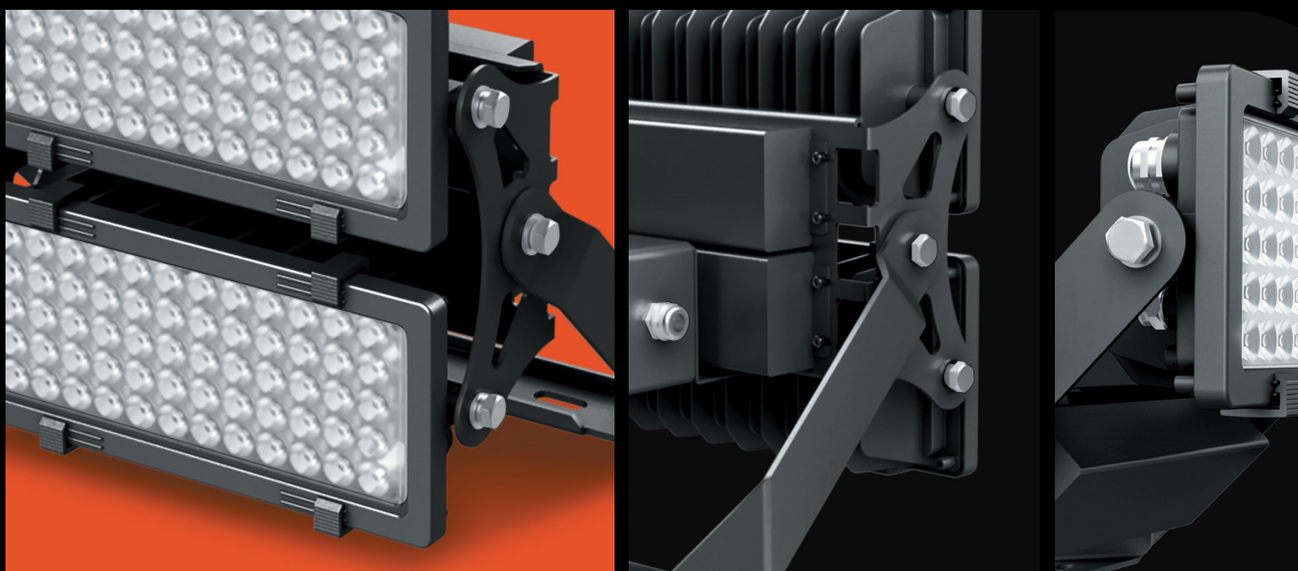


Pour une **solution d'éclairage complète**, pilotez vos luminaires grâce à notre coffret **VariBOX**, prêt à installer et déjà pré-programmé. Extinction programmée, minuteur, éclairage de compétition, éclairage demi-terrain, détection de présence... L'éclairage sportif en parfaite autonomie !



gamme

HELIOS



La gamme HELIOS est idéale pour :



SPEQTRIS
SPORT



SPEQTRIS SPORT est une marque de la société **STOPLED**.

01 60 86 73 55 | stopled@speqtris.sport

www.speqtris.sport