



gamme

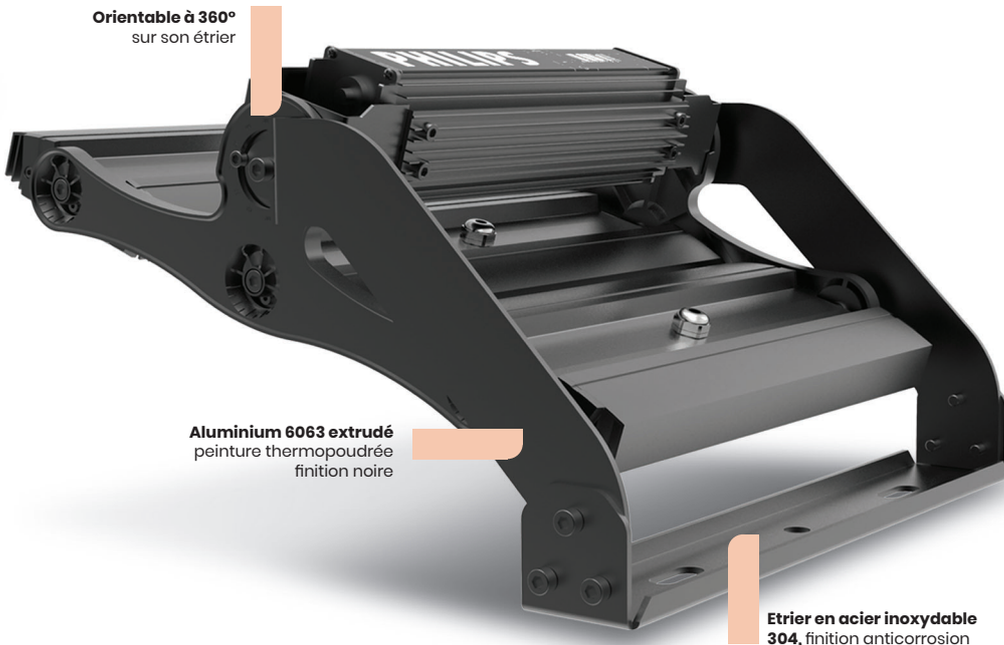
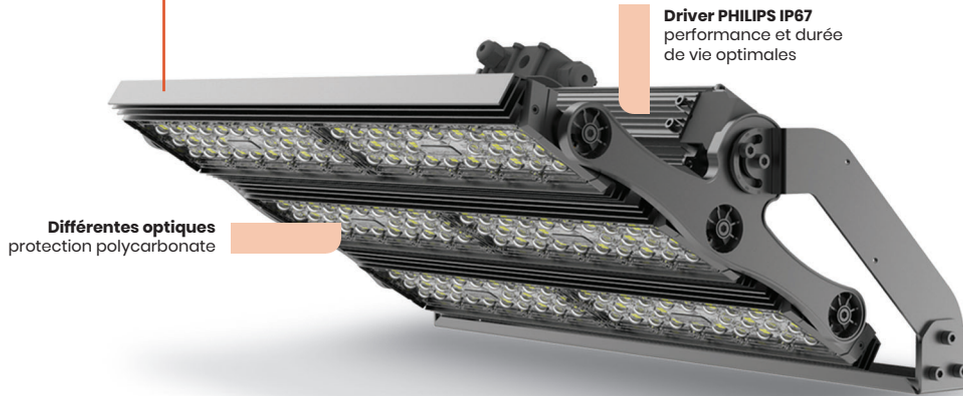
OLYMPPE



Ref. type : FLV2xxx



- Modules orientables
- Réglage facile
- Gradable
- Léger & compact
- Différentes optiques
- Drivers Philips



1-10V de série	DALI en option	DMX en option	145 lm/W	module de 75W	200-240V	50/60 Hz
classe 1	CE / ENEC	ROHS	RG0	IP65	IK10	L80 79 000H
	garantie 5 ans					

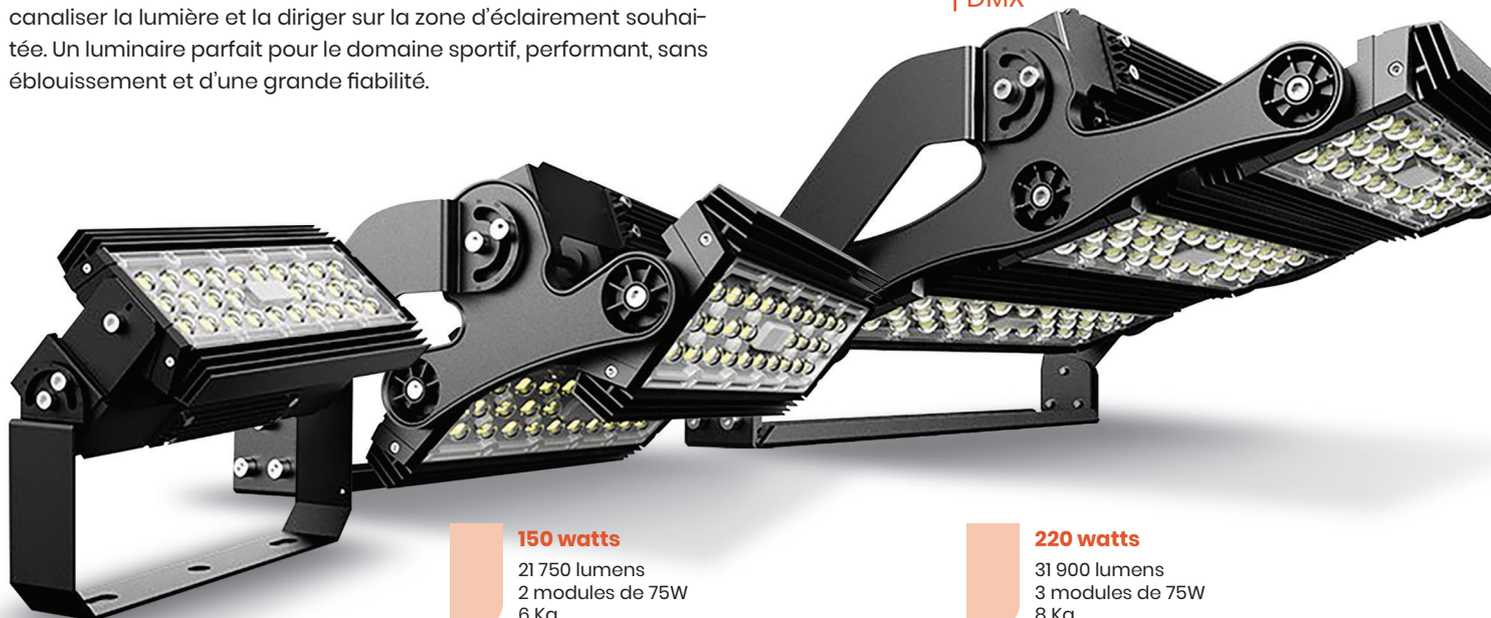
Projecteur OLYMPE

La gamme OLYMPE est composée de modules LED d'une puissance de 75W, équipés de LED SMD dernière génération, et d'un driver LED Philips. L'association technique de l'ensemble de ces composants permet de proposer une large gamme, allant de 75W à 450W. Sa technologie permet aussi d'adapter différentes optiques afin de canaliser la lumière et la diriger sur la zone d'éclairage souhaitée. Un luminaire parfait pour le domaine sportif, performant, sans éblouissement et d'une grande fiabilité.

Pilotage

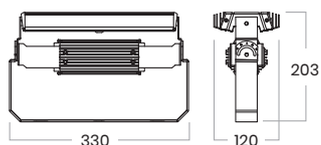


1-10V
DALI
DMX



75 watts

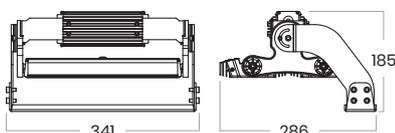
10 875 lumens
1 module
3 Kg



Prise au vent (SCX)
 $0.05 \leq SCX \leq 0.08$

150 watts

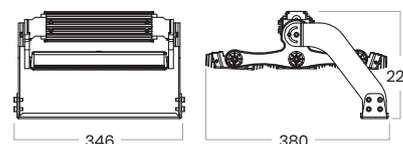
21 750 lumens
2 modules de 75W
6 Kg



Prise au vent (SCX)
 $0.08 \leq SCX \leq 0.12$

220 watts

31 900 lumens
3 modules de 75W
8 Kg

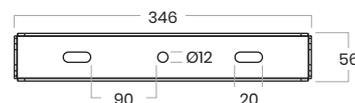


Prise au vent (SCX)
 $0.09 \leq SCX \leq 0.16$

Quésaco ?

Le coefficient SCX du luminaire est un coefficient de prise au vent, lors d'une installation extérieure sur mât, et permet de dimensionner le support d'installation. Il dépend de la dimension du luminaire, et de son inclinaison sur le mât.

Etrier d'installation pour le 75W, 150W et 220W



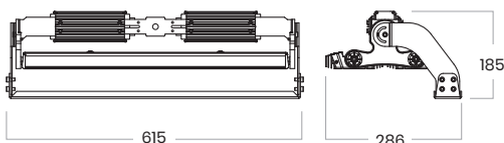
Caractéristiques générales

Référence type	FLV2xxx	Matériaux	Aluminium / Polycarbonate
Efficacité Lumineuse	145 lm / Watt	Driver	Courant Continu
Température de couleur	4000 K (3000K, 5000K sur option)	Marque Driver	Philips Xitanium
Rendu de couleur Ra	RA > 80	Dimmable	1-10V / Dali / DMX
Voltage • fréquence	AC 220-240 V • 50-60 Hz	Gradation Maximum	de 10 à 100%
Facteur de Puissance	0,95	Type d'optique	Symétrique et Asymétrique
UGR	UGR < 22	Adapter pour la TV	Driver Flicker Free
Risque Biologique	RG0	Couleur Projecteur	Noir
ULR	< 3%	Normes	IP65 / IK10 / CE / ROHS / ENEC
Distorsion Harmonique	< 20 %	Garantie	5 ans



300 watts

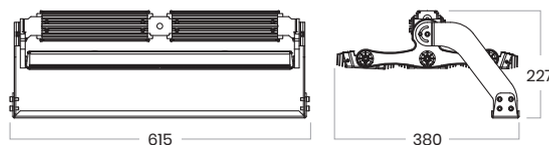
43 500 lumens
2x2 modules de 75W
10 Kg



Prise au vent (SCX)
0.14 ≤ SCX ≤ 0.22

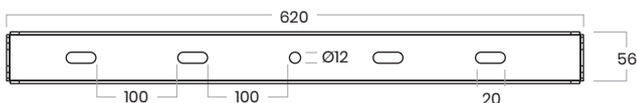
450 watts

65 250 lumens
3x2 modules de 75W
12 Kg



Prise au vent (SCX)
0.17 ≤ SCX ≤ 0.29

Etrier d'installation pour le 300W et 450W



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

Optiques



Quésaco?

Détermine la durée de vie et l'efficacité lumineuse du luminaire. L80B10 : 79 000 heures à 80% du flux minimum, 10% maxi. des LED hors service. Test à 25°.

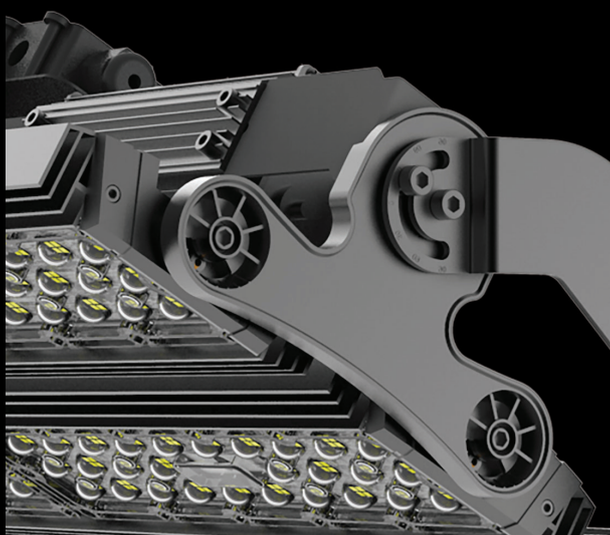


Pour une solution d'éclairage complète, pilotez vos luminaires grâce à notre coffret **VariBOX**, prêt à installer et préprogrammé. Extinction programmée, minuteur, éclairage de compétition, éclairage demi-terrain, détection de présence... L'éclairage sportif en parfaite autonomie !



gamme

OLYMPE



La gamme OLYMPE 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