



FICHE TECHNIQUE

# THEMIS



Avec connecteur étanche monté de série

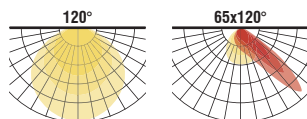


ECLAIRAGE SYMETRIQUE OU ASYMETRIQUE				DESIGN COMPACT ET ROBUSTE			IP66
50W	85W	100W	150W	200W	IP66	THD < 15	grande robustesse
IK10	éclairage symétrique 120° / asymétrique 65x120°			non gradable d'origine	aluminium renforcé	verre trempé	
PF 0.90	IRC > 70		parasurtenseur 10kV		SMD 3030	AC100-240V	utilisation -30 / +50°C
850°	EN62471 -RG1-	50 000 heures	L80B10 à 25°C	garantie 5 ans	RoHS compliant		

Références	Watts	Efficacité	Lumens	Kelvins	Eclairage	Colisage	Protection	Gradation	Poids
FLSA050W	50W	120 lm/W	5847 lm	W : 3000K N : 4000K	symétrique 120°	Vente à l'unité - Master carton x1 pièce	IP66 - IK10 - parasurtenseur 10kV	non gradable d'origine - gradation 1-10V Dali DMX sur projet	2.10 Kg
FLSA085W	85W		10 040 lm						3.40 Kg
FLSA100W	100W		11 567 lm						4.50 Kg
FLSA150W	150W		17 265 lm						5.50 Kg
FLSA200W	200W		22 960 lm		3.40 Kg				
FLSA100W1602	100W		11 567 lm		4.50 Kg				
FLSA150W1602	150W		17 265 lm		4.50 Kg				
FLSA200W1602	200W		22 960 lm		5.50 Kg				

W : 3000K    N : 4000K    C : 5000K sur projet    1602 : éclairage asymétrique 65x120°

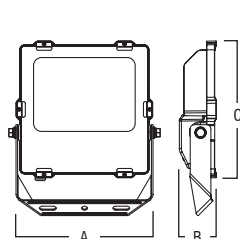
### ANGLES



### MATÉRIAUX

Alliage d'aluminium renforcé, finition thermopoudrée noir, verre trempé et optique polycarbonate. Led SMD 3030 haute efficacité (120 lm/W). Eclairage symétrique 120° ou asymétrique 65x120°.

### DIMENSIONS



Puissances	Dimensions en mm		
	A	B	C
50W	215	70	225
85 & 100W	265	71	265
150W	320	75	300
200W	345	78	315

### DETAILS

