



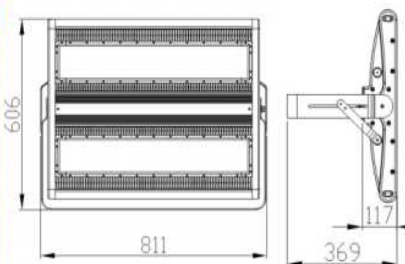
La lumière optimale



FloodLight ADDIS 500W MultiRay

Caractéristiques générales

Format	811x606x117(369)
Structure	Aluminium
Protection	IP65
Raccordement	Bornier
Puissance totale	550W
Type de LED	Luxeon Rebel ES
Nombre de LED	240
Puissance LED	500W
Angle de rayonnement	15°x15°, 30°x30°, 40°x40°, 60°x60° Symétrique 60°x135° Asymétrique 85°x135°
Durée de vie (L70)	50.000 heures
Température de Couleur °K	4000, 5500, 6500
Indice de rendu des couleurs	>70 (>80 en option)
Flux	52000lm
Tension de fonctionnement	90~305VAC 50/60Hz
Facteur de puissance	0.95 à 230VAC
Rendement	>93%
Température de fonct.	-40° à +45°C
Poids	22kg
Conformité	CE, LVD, RoHS, FCC, ETL
Garantie	3 ans



500W 85°x135° 5500°K

M	LUX	W/L (M)
2	2808	3.6/9.6
4	702	7.3/19.3
6	312	10.9/28.9
8	174	14.6/38.6

Désignation	Référence
FloodLight ADDIS 500W MultiRay Blanc froid - 4000K 15 a 135 deg	PRO.013.4095-F
FloodLight ADDIS 500W MultiRay Blanc jour - 5500K 15 a 135 deg	PRO.013.4094-F
FloodLight ADDIS 500W MultiRay Blanc neutre - 6500K 15 a 135 deg	PRO.013.4093-F

Photos non contractuelles - Les données peuvent faire l'objet de modifications