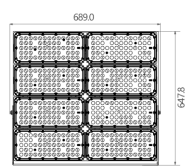


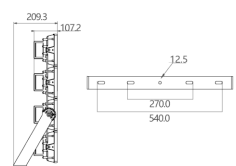
FICHE TECHNIQUE

Outdoor Line - Éclairage de terrain

Référence BR15004130x50DAGR - Bright 1500W 4000K AS130x50gr IP66 IK08 gris DA2







Caractéristiques électriques			
Alimentation (Vac)	100-277	Fréquence (Hz)	50-60
Puissance système (W)	1514	Puissance LED (W)	1500
Power factor	0,98	Marque driver	Sosen
Référence driver	SS-200VP x8	Driver CC/CV	СС
Classe d'isolation	1	Driver in/externe	Externe
Câblage traversant	Non	Avec câble de raccordement	H05RNF
Longueur du câble (m)	0,45	SELV driver	Oui
Efficacité driver (%)	93	Driver DHT < (%)	10
Driver voltage de sortie (VDC)	42	Driver courant de sortie (mA)	4800
Réglable	DALI2	Flicker free	Oui
PstLM flicker index	1	SVM strobo effect	0,4
MTBF (Khrs)	203.000	Inrush current	880A 350µs
B16 #	0	C16 #	0
Protection surtension (kV)	10	ENEC	Oui
Caractéristiques lumineuse			
Reflecteur (°)	130x50	CCT (K)	4000
CRI >	70	SDCM <	5
CLO	Oui	Puissance lumineuse (Lm)	240000
Lm/W	160	Class Photobio	RG1
Classe énergie	С	Garantie (ans)	5
Durée de vie L90	47.000	Durée de vie L80	99.000
Ledchip	EMC5050	Marque ledchip	Tiandian
Caractéristiques boîtier			
Dimensions (mm)	689x209x648 mm	Poids brut (kg)	30,3
Emballage en vrac	1	Valeur IP	66
EPA	0,399	Valeur IK	08
Couleur	Gris	Couleur RAL	RAL7044
Boîtier	Aluminium	Diffuseur	PC
Orientable	Oui	Ta (°C)	-30~+50
Résistant aux UV	Oui	Vis	RVS L304

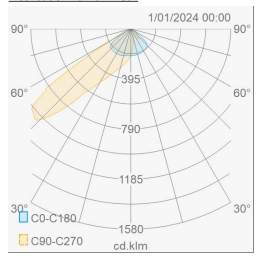


FICHE TECHNIQUE

Outdoor Line - Éclairage de terrain

Référence BR15004130x50DAGR - Bright 1500W 4000K AS130x50gr IP66 IK08 gris DA2

Distribution flux lumineux



Courbe de distance

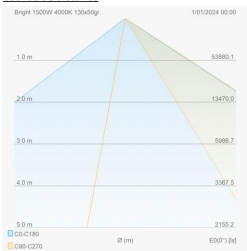


Schéma de câblage

