



## Applications

Equipements sportifs  
Ports maritimes  
Aéroports

## Certifications

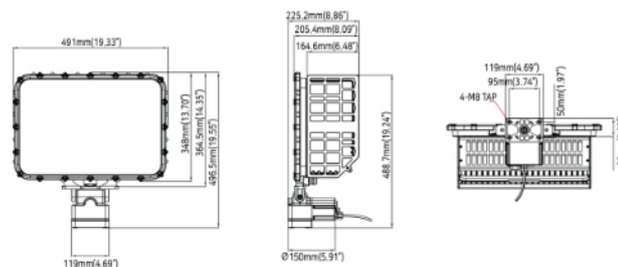
CE  
ENEC  
CB

Désignation	SFP1K5	
Consommation	1500W	
Température de couleur	5000K (4000K et 5700K en option)	
Flux lumineux	<202 500lm	
Efficacité	<135lm/W	
IRC*	>70Ra	
Faisceaux	15° / 30° / 45°	
Courant d'entraînement LED	1 300mA (max)	
Tension d'entrée	200 ~ 277VAC / 277 ~ 480VAC	
Intensité électrique	<8,03A (@200VAC) / <3,72A (@347VAC)	
Facteur de puissance	<0,9 (@Charge maximale)	
Fréquence	50/60Hz	
Fabricant	Gigatera Co.,LTD	
Dimensions	191 x 364,5 x 205,4 (en mm)	
Poids	12,3kg (hors driver)	
Matériaux	Chassis	Aluminum
	Optique	Réflecteur plaqué en AL / Verre trempé 3,2T
Finition	Peinture en poudre	
Indice de protection	IP66/IK08	
Protection anti-foudre	20kV	
Option de montage	Etrier de fixation orientable / Moteur d'orientable à distance en option	
Température opérationnelle	-30°C ~ 50°C	
Durée de vie	>100 00h (L90B10) @ Ta 25°C	

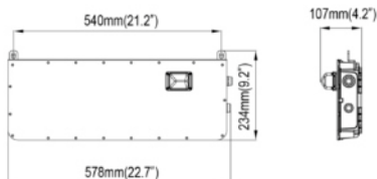
## Options

Système de gestion	RS485 / DMX512 / DALI / ZigBee (sans-fil)
--------------------	---

## Dimensions



## Driver d'alimentation



<b>Tension d'entrée</b>	200 - 277 VAC	277 - 480VAC
<b>Puissance maximale</b>	1 500W	
<b>Nombre Entrées/Sorties</b>	1 Entrée 230VAC / 2 Sorties VDC 1 Sortie DMX	
<b>Ondulation et bruit</b>	5% Iomax (@100% 20Mhz BW)	
<b>Plage du courant adj.</b>	0,4 - 6,0A	
<b>Délai allumage</b>	<0,5s @ 200VAC 100% load	
<b>Tx Distortion harmonique</b>	10% @240VAC / 20% @480V	
<b>Courant d'appel</b>	0,82A (@220VAC) / 4,52A (@480VAC)	
<b>Température</b>	90°c	
<b>Humidité</b>	10-90% RH	
<b>Dimensions</b>	578 x 234 x 107 (mm)	
<b>Protection sur-charge</b>	20kV	
<b>Dimensions</b>	578 x 234 x 107 (mm)	
<b>Poids</b>	7,2kg	
<b>Indice de protection</b>	IP66	
<b>Protocole de communication</b>	RS485 / DMX512 / DALI	