

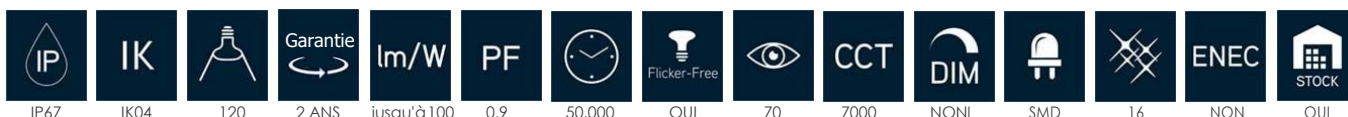
FICHE TECHNIQUE

LEDFD200LT LED FLOODLIGHT 200W 7000K



The projection lamp has bright colors, good monochromaticity, soft light, low power, long service life and a luminous time of 25000 hours. LED projection lamp is not easy to be damaged and has no thermal radiation, which is beneficial to protect the illuminated object and has a wide range of applications. The lamps are equipped with a scale plate to adjust the illumination angle, and the LED projection lamp is controlled by the built-in microchip

Generally, it can aim in any direction and has a structure that is not affected by climatic conditions. It is mainly used for large-area mines, building outlines, stadiums, overpasses, monuments, parks, flower beds, etc



Specifications technique

Reference	LEDFD200LT
EAN code	6114561222000
ETIM code	

Specifications électrique

Puissance système (W)	200
Puissance led (W)	200
Tension (Vac)	85-265Vac
Fréquence (Hz)	50/60
Contrôleur inclus	oui
Contrôleur in/externe	interne
Driver marque	LAZIO
Driver référence	
Dimmable	NON
Flicker free	oui
Power factor	0,9
Câble de connexion	
Driver output (V)	36V
Driver output (mA)	1800mA
Classe d'isolation	I
Classe d'énergie	A+
N° sur disj. 16A type C	
N° sur disj. 16A type D	
Inrush current driver	3A

Garantie et certification

Durée de vie (h)	50.000
Garantie (ans)	2 (hors batteries)
ENEC	no

Propriétés photométriques

Angle rayonnement (°)	120
Temp. de couleur (K)	7000
Rendu de couleurs CRI	70
UGR	16
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	20000
Lm/W	100
HS Code	9405420010
Puce led	SMD
Type led	2835
Nombre de puce led	240

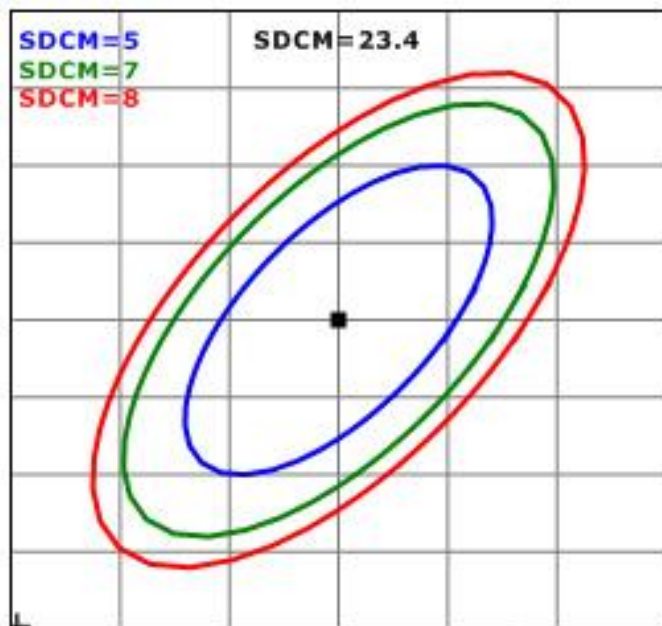
Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	390x75x300mm
Poids (kg)	3.8
Couleur	gris
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP67
Valeur IK	IK04
Résistant aux UV	oui
Résistant à l'eau de mer	no
UL94	
Nombre en vrac	5
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1
Article en stock	oui

FICHE TECHNIQUE

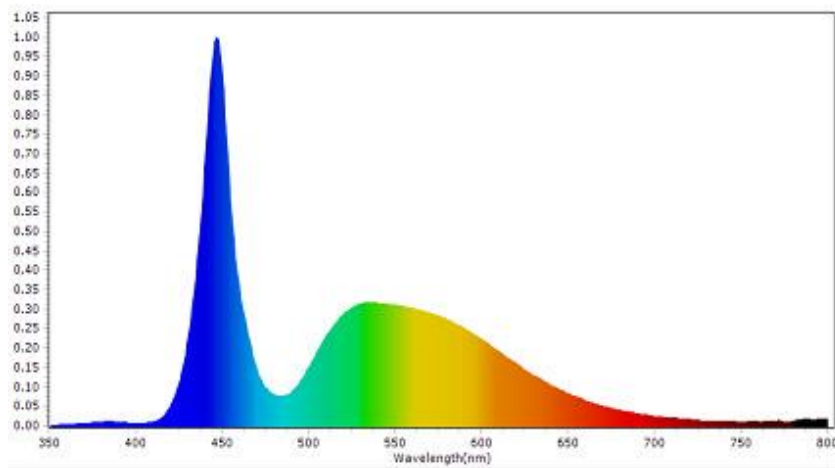
LEDFD200LT LED FLOODLIGHT 200W 7000K

Température de couleur distributio



x=0.3123 y=0.3282 ANSVF6500K

Spectrum distribution

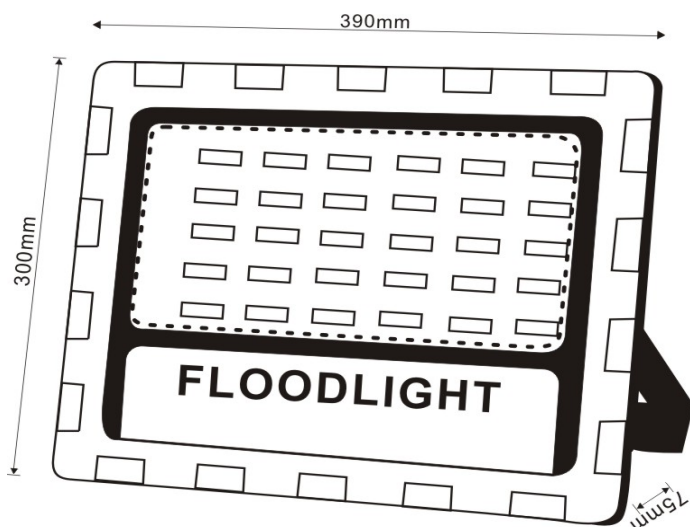


FICHE TECHNIQUE

LEDFD200LT LED FLOODLIGHT 200W 7000K

Dimensions

Schème de câblage



Installation Diagram

