

PROJECTEUR LED 100 WATTS

REF : FLSA100#



PROJECTEUR LED IP66 100 WATTS :

- Ventilation externe / bouche d'évacuation : évite la formation de buée et le givrage interne
- Lentilles symétriques et asymétriques en option
- Alliage en aluminium
- Domaines d'application : milieux sportifs, centres d'exposition, centres commerciaux, stade, éclairage d'accentuation, parkings
- Parasurtenseur 10kv
- Traitement anti-corrosion

RÉFÉRENCES

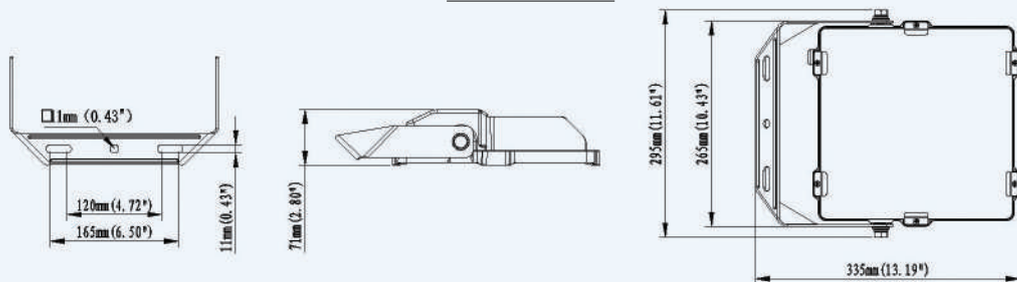
RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS
FLSA100W	Projecteur LED 100W IP66 IK10 3000K 120° 11567 lm
FLSA100N	Projecteur LED 100W IP66 IK10 4000K 120° 12314 lm
FLSA100C	Projecteur LED 100W IP66 IK10 5000K 120° 12593 lm

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

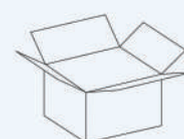
Dimensions	L.335 mm / l.295 mm / H.71 mm
Poids	3,5 kg
Tension	200-240 VAC 50/60 Hz
Facteur de puissance	>0.93
Puissance	100 Watts
Angle de diffusion	120°
Température de fonctionnement	-30°C~+50°C
Température de couleur	3000K / 4000K / 5000K
Flux lumineux	11567 / 12314 / 12593 lm
Efficacité lumineuse	125 lm/W
Indice de rendu des couleurs	70
IP & IK	IP66 & IK10
Durée de vie	Supérieure à 50 000 heures avec une perte maximale de 30 % du flux initiale L70 B10 à 30°C



DIMENSIONS



PACKAGING



1 pc/carton
poids total : 4 kg