

STADIUM

EXEMPLES D'APPLICATIONS :

- Stade
- Terrain de sport
- Grand parking
- Etc.



AVANTAGES

Le projecteur LED Stadium correspond parfaitement aux besoins de l'éclairage des stades, terrains de sport... À savoir un flux lumineux très important et une hauteur de fixation pouvant aller jusqu'à 20 mètres.

Ce projecteur est robuste, il résiste aux intempéries avec une température de fonctionnement de -20° à +50°C grâce à ses matériaux : aluminium et verre trempé.

La caractéristique principale de ce projecteur LED c'est son adaptabilité à l'aide de son support de fixation et de ses modules LED orientables.

Uniquement sur commande





Support de fixation vertical
LEDSTADFIXV (en option)



Support de fixation horizontal
LEDSTADFIXH (en option)

DIMMABLE
(en option)



Module orientable 35°



IP65

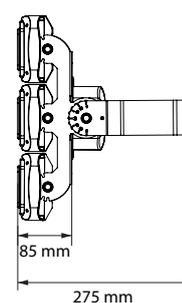
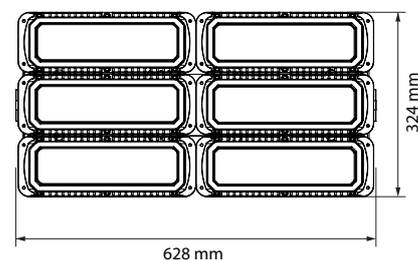
IK 10

RG1 suivant la norme NF EN 62 471



STADIUM 450W

RÉFÉRENCE	LEDSTAD450
PUISSANCE	450W
ALIMENTATION	100-240V AC
FLUX LUMINEUX	60 141 lm
ANGLE	130°
LED	Luxeon 3030
T° DE COULEUR	4 000 K* ●
IRC	80
DURÉE DE VIE	50 000 H
DIMENSIONS	628x324x275 mm
POIDS	13,4 kg
MATÉRIAUX	Aluminium - Lentille verre trempé
DRIVER	Meanwell
TEMPÉRATURE DE FONCT.	-20° à + 50°C
GARANTIE	5 ans
PROTECTION	IP65 - IK 10
CERTIFICATS	CE, RoHs



* Disponible sur commande en 3 000 K et 5 700 K