

## IMK952 476w 65641Lm

Reference: FL-FDL-IMK952



### Description:

**Projecteur LED pour grande hauteur et de très forte puissance** . La série IMK est constituée d'un corps en alliage d'aluminium peint par poudre avec dissipateur de chaleur et visserie en acier inox et joint en silicone. Lentilles de diffusion polycarbonate et verre de protection. Driver et LED de haute qualité pour un rendement optimal. Ce projecteur permet de choisir l'angle de diffusion d'éclairage parmi les configurations suivantes: 30°/45°/60°/90° - 3 différentes possibilités en asymétriques (ASY - ASYL - ASYV)

### Certifications:



### Fiche technique:

Montage	Appliqué
Tension	220-240V 50/60Hz
Puissance	476w
Classe d'isolation	I
Power Factor	Supérieur 0.95
THD	Inférieur 15%
Flux lumineux NET	65641Lm
Types de source	LED
CRI	Supérieur à 80
Driver inclus	Oui
Durée de vie	135 000h L70B10
Couleur de température	4000K
Angle	30° - 45° - 60° - 90° - 3 différents asymétriques
IP	IP66
IK	IK08
T° Utilisation	-40 à +40°C
Matière	Corps en alliage d'aluminium et visserie INOX
Poids	15.63Kg
Dimensions	320x640x165mm
Label énergétique	<b>A++</b>
Garantie	5 ans