

SLI



Solution d'éclairage extérieur

Notre projecteur SLI est une solution d'éclairage extérieur idéale pour une variété d'applications, grâce à son boîtier en aluminium robuste, son anse en verre trempé de sécurité, sa LED et son pilote de haute qualité.

Avec une efficacité lumineuse élevée allant jusqu'à 150 LPW et une longue durée de vie, ce projecteur offre un excellent effet lumineux grâce à sa distribution optique asymétrique. Il convient parfaitement pour le montage mural autour des façades de bâtiments, les jardins, les chemins à proximité des bâtiments, les garages, les entrées et les allées.



RoHS
compliant

HORIZON CONSULTANTS

NOUVEAU DESIGN

Dispositif d'éclairage avec visière anti-éblouissement, treillis métallique et optique asymétrique IK10 offrant une luminosité jusqu'à 150lm/w.



Verre trempé
Lentille en PMMA
Aluminium moulé sous pression

**150LM/W**

Installation facile



IP66



IK10

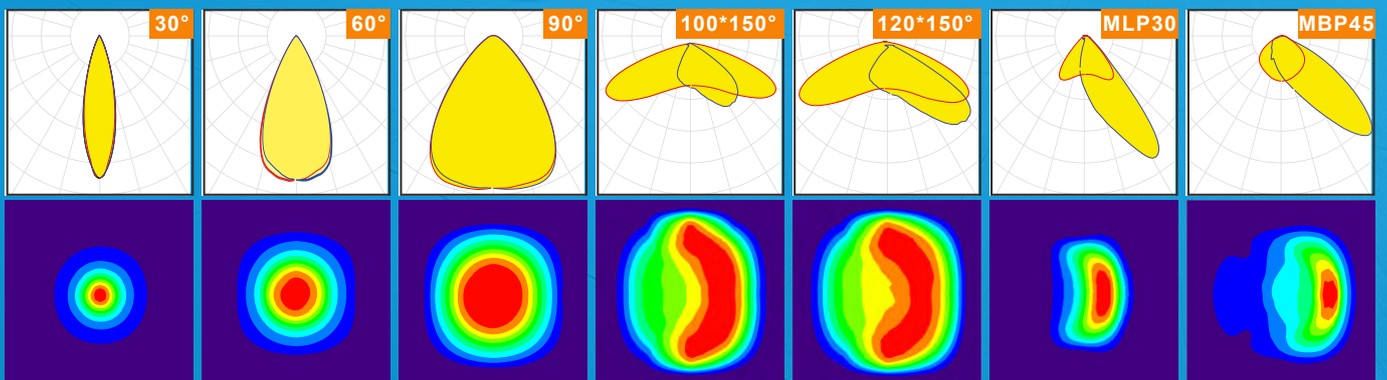


Visière

La visière et l'optique polarisée asymétrique travaillent en tandem pour réduire l'éblouissement, le contre-jour et la lumière diffuse.

Optiques

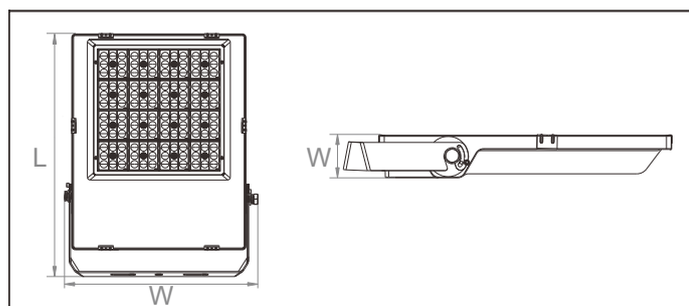
Des optiques spécialement conçues sont utilisées pour différentes hauteurs et espaces. Ils amélioreront non seulement le lux et l'uniformité, mais minimiseront également l'éblouissement.





Caractéristiques

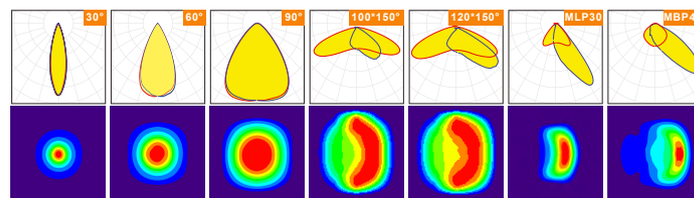
Boîtier : Aluminium moulé sous pression
 Conductivité thermique : 96 W/m·K
 Led : Cree 3030
 IRC : Ra>70
 SDCM : <6
 Facteur de puissance : > 0,95
 THD : <15
 Pilote : Meanwell
 Efficacité du conducteur : > 93 %
 Protection : OTP, OCP, OVP, SCP
 Protection contre les surtensions : 6KV
 Étanche : IP66
 Essai d'impact : IK08&IK10
 Électrique : 100-277 V, 50/60 Hz
 Température de fonctionnement : -40 ~ 50
 TM21 : L90B10>50 000 H
 Durée de vie : 50 000 heures



Fonctions

ZigBee DMX DALI 0/1~10V

Distributions



Modèle	Watt	Voltage	Lumen	CRI	IP	Dimension
HM100SE1H-CM	100W	100~277V	15000LM	>70	IP66	292*246*53
HM150SE1H-CM	150W	100~277V	22500LM	>70	IP66	336*264*53
HM200SE1H-CM	200W	100~277V	30000LM	>70	IP66	407*328*53
HM240SE1H-CM	240W	100~277V	36000LM	>70	IP66	407*328*53
HM300SE1H-CM	300W	100~277V	45000LM	>70	IP66	496*411*71
HM400SE1H-CM	400W	100~277V	60000LM	>70	IP66	496*411*71