maxi led

L'éclairage LED des professionnels

Téléphone:

Fax: Email:

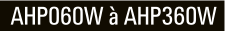
web:

+33 (0) 475 601 113

+33(0) 475 836 388

contact@maxi-led.fr www.maxi-led.fr







Projecteur très longue portée













- Performance maximum à longue distance
- Très haut rendement
- Faible consommation
- Large gamme de puissance
- Option gradation disponible
- Pas d'émission d'UV et IR
- Très forte réduction des coûts de maintenance
- Rapide retour sur investissement
- Performance maximum immédiate
- Dissipateur thermique avec caloduc intégré
- LED CREE XM-L
- Alimentation MEAN WELL gamme HLG

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Tension: 90-305VAC 50/60Hz

Temp. de fonctionnement: -40° +50°C

Désignation	Puissance (W)	Couleur (°K)	IRC (Ra)	Flux (lm)	Efficacité (Im/W)	Angle (°)	L70	P/U	R/Rx	PF
QUARTZ Poursuite 60W	60W	3000-4000-5000-6500	>70 >80	4800	80	5 +/-2,5	50.000h	U	R	>0,95
QUARTZ Poursuite 100W	100W	3000-4000-5000-6500	>70 >80	8800	80	5 +/-2,5	50.000h	U	R	>0,95
QUARTZ Poursuite 180W	180W	3000-4000-5000-6500	>70 >80	13600	80	5 +/-2,5	50.000h	U	R	>0,95
QUARTZ Poursuite 240W	240W	3000-4000-5000-6500	>70 >80	17600	80	5 +/-2,5	50.000h	U	R	>0,95
QUARTZ Poursuite 300W	300W	3000-4000-5000-6500	>70 >80	22400	80	5 +/-2,5	50.000h	U	R	>0,95
QUARTZ Poursuite 360W	360W	3000-4000-5000-6500	>70 >80	26400	80	5 +/-2,5	50.000h	U	R	>0,95

















