



Images et contenu non contractuels

Eclairage extérieur

Doté d'un étrier de fixation ajustable à +/-90°, ce projecteur LED haute performance vous garantira un éclairage optimal de qualité pour vos installations de grandes hauteurs nécessitant puissance et durée de vie élevée comme les entrepôts de stockage, gymnases, bâtiments agricoles et autres parkings extérieurs.

Equipé d'une optique asymétrique de 55°x125° en polycarbonate de haute qualité, d'un diffuseur en verre trempé et d'un corps en fonte d'aluminium avec dissipateur de chaleur intégré, ce luminaire sera parfaitement adapté à toutes les contraintes d'une installation exigeante intérieure comme extérieure. Compact et robuste avec indice de protection IP66, résistance au choc IK08 et traitement anti-corrosion spécialement adapté aux milieux salins.

Rendement lumineux garanti de 145 Lm/W grâce à ses LED SMD 2835 alimentées directement par son transformateur intégré.



- ▶ Led SMD 2835
- ▶ Diffuseur en verre trempé
- ▶ Adapté aux milieux salins



PROJECTEUR LED HAUTE PERFORMANCE

Référence	811214	811215
Puissance	100W	200W
Alimentation	220-240V ~ 50/60Hz	220-240 ~ 50/60Hz
Flux lumineux	14500lm	29000lm
Rendement lumineux	145lm/W	145lm/W
Type de LED	120 Leds SMD 2835	240 Leds SMD 2835
Dimensions	315 x 270 x 60mm	399 x 343 x 71mm
Corps	Aluminium + diffuseur en verre trempé	Aluminium + diffuseur en verre trempé
Température de couleur	3000K – blanc chaud	3000K – blanc chaud
Durée de vie (L70 @ 25°C)	≥50000h	≥50000h
Indice de rendu des couleurs (IRC)	≥70	≥70
Constance des couleurs	5 SDCM	5 SDCM
Classe d'efficacité énergétique (A>G)	D	D
Température d'utilisation	-30°C à +50°C	-30°C à +50°C
Facteur de puissance	≥0,95	≥0,95
Classe de protection électrique	I	I
Equipé de 1,5m de câble 3G1mm ² HO5RN-F		



Images et contenu non contractuels

TECHNIQUE

