

## PROJECTEUR LED INDUSTRIELLE — 200W Série PREMIUM

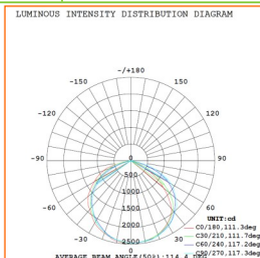
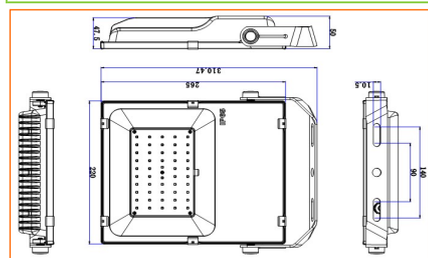


### Spécifications Techniques GL-15200

Température de Couleur	<b>6000K°</b>
Tension d'Entrée	AC: 85-277V—50/60Hz
Driver	<b>MEANWELL HLG</b>
Facteur de Puissance	>0.90
Efficacité Lumineuse	<b>140 lm/W</b> soit <b>28 000 Lumens +/- 8%</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
Angle de Diffusion	120°
Distorsion harmonique	<b>&gt; 20</b>
Type de LED	<b>PHILIPS 50 SMD 3030</b>

Durée de Vie	<b>&gt;50 000 Heures</b>
Dimension	430*330*60 mm
Poids	6.300 kg
Garantie	<b>5 Ans</b>
Certifications	

Matériau	Corps en Aluminium Pur Moulé sous Pression Optique en Verre Trempée Haute Résistance Réflecteur en Aluminium avec Surface à pouvoir renforcé Couleur Noir
IP/Résistance aux Chocs	IP65 / IK10
Température de Fonctionnement	-35°C à 55°C



Photos Non Contractuelles

## PROJECTEUR LED INDUSTRIELLE UFO—200W Série PREMIUM



<b>Imax candela</b>	11 401cd
<b>Indice de protection</b>	Classe I
<b>Protection Electronique</b>	Surcharge, court-circuit, Température
<b>Applications</b>	Intérieure et extérieure pour Entrepots, Magasins, Industries
<b>Groupe de sécurité photo-biologique</b>	RG 1

Photos Non Contractuelles