

CLC100-deg120



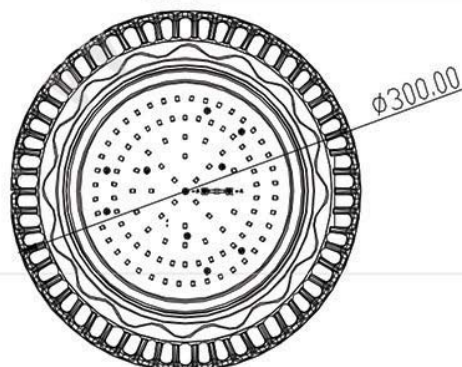
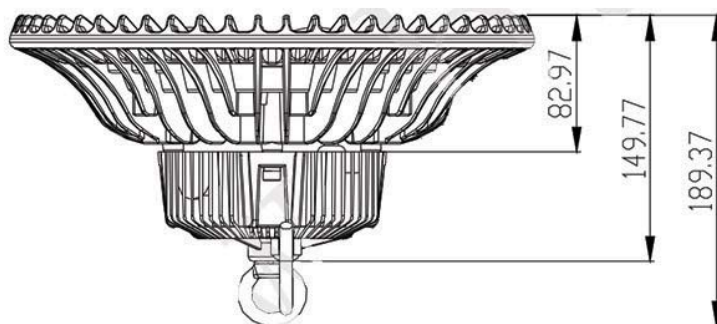
CLC100-deg60-90



Référence	Angle de Diffusion	Puissance	Couleur Température	Flux Lumineux
CLC100-deg120-3000	120°	100 w	3000K	9000 lm
CLC100-deg120-4000	120°	100 w	4000K	9500 lm
CLC100-deg120-6000	120°	100 w	6000K	10000 lm
CLC100-deg90-60-3000	60° - 90°	100 w	3000K	7000 lm
CLC100-deg90-60-4000	60° - 90°	100 w	4000K	7500 lm
CLC100-deg90-60-6000	60° - 90°	100 w	6000K	8000 lm

Caractéristiques Luminaire

Tension d'alimentation	Fréquence	Température de Fonctionnement	IRC	IP	Angle de Diffusion	Alimentation	Diode	Durée de Vie	Garantie	Option
AC 100 - 277 V	50 - 60 Hz	de -20° à +50°	70	65	120°	Meanwell HBG	Philips SMD3030	35 000 h	3 ans	Variation 1-10V
AC 100 - 277 V	50 - 60 Hz	de -20° à +50°	70	65	60° - 90°	Meanwell HBG	Epistar COB 33mil	35 000 h	3 ans	Variation 1-10V



Certifications

CE - RoHS - IEC EN60598 - ISO 9001:2008