

PRO8-P 8 watts

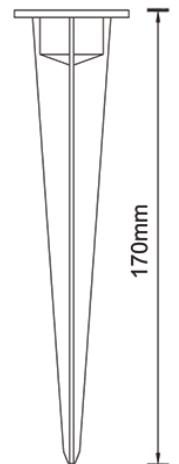
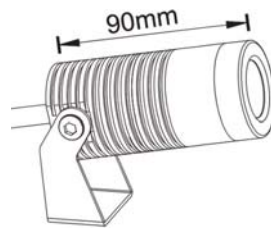
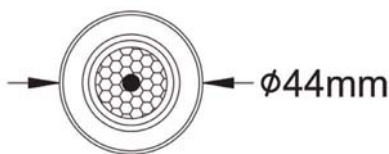


Référence	Couleur Luminaire	Puissance	Couleur Température	Flux Lumineux
PRO8-P-2700	Aluminium / Noir	8 w	2700K	510 lm
PRO8-P-3000	Aluminium / Noir	8 w	3000K	560 lm
PRO8-P-4000	Aluminium / Noir	8 w	4000K	640 lm

Caractéristiques Luminaire										
Taille de Coupe	Taille Luminaire	IRC	IP	IK	Angle de Diffusion	Variable	Orientable	Diode	Durée de Vie	Garantie
	ø44 x 90 mm	80	67	04	15° - 25°	non	oui	CREE	30 000 h	3 ans

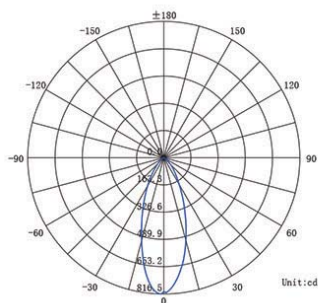
Caractéristiques Alimentation		
Tension d'alimentation	Fréquence	Température de Fonctionnement
AC95-265V	50 - 60 HZ	de -25° à +50°

Résistance		
Résistance aux Chocs	Verre Trempé	Carrossable
IK04		

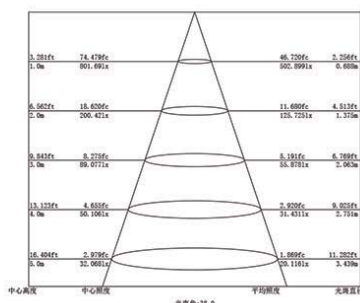


Photometric Data (3000K, 25°) & Illumination Picture

Light Distribution Curve [Unit: cd]



Lux distance Curve



Illumination Picture



Certifications
CE - RoHS