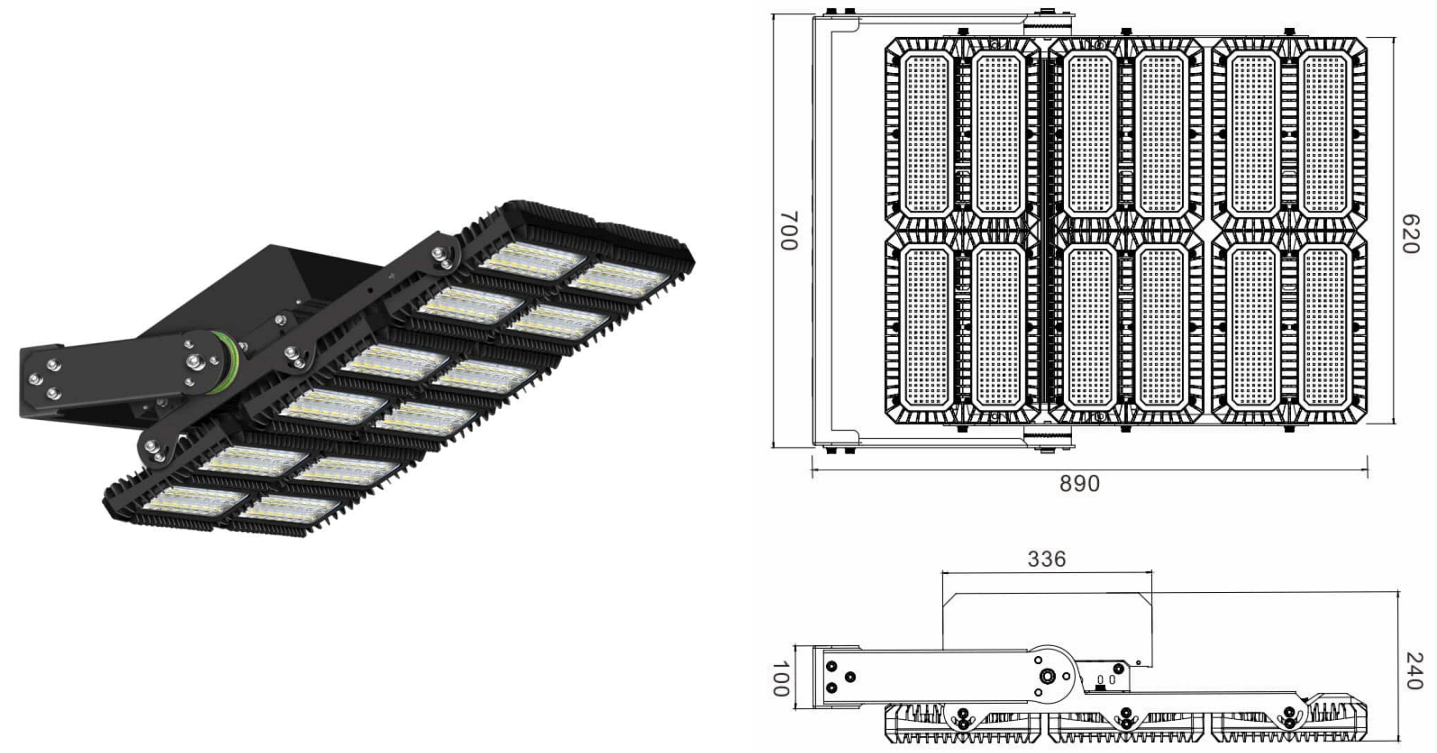




PE71350 1350W 1/10V 110°

Projecteur LED symétrique variable 1/10V



230 VAC

1-10 Vdc

110°

IRC
≥ 80

+/-90°

IP66

IK10

-20°C
+50°C

97 000h

3 ans

Caractéristiques techniques

LARGEUR	890mm
LONGUEUR	700mm
PUISSANCE MAXIMALE	1350W
TENSION D'ALIMENTATION	100-240Vac
POIDS	42,8kg
MATIÈRE	Corps en aluminium, optique en PC
HAUTEUR	240mm
CONDITIONNEMENT	1 pièce



Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	TEINTE	FLUX	EFFICACITÉ LUMINEUSE	TYPE DE VARIATION	COULEUR DU PRODUIT
PE71350-1/10-110-BL30 ENG0810200000050	3000 °K	197000lm	≥140Lm/W	1/10V	Noir
PE71350-1/10-110-BL40 ENG0810200000051	4000 °K	203850lm	≥140Lm/W	1/10V	Noir
PE71350-1/10-110-BL57 ENG0810200000052	5700 °K	210700lm	≥140Lm/W	1/10V	Noir