

DESCRIÇÃO

Ce produit a été mis à jour vers une version plus efficace (plus de lumens avec une consommation plus faible).

Cliquez [ici](#) pour accéder au produit actuel.

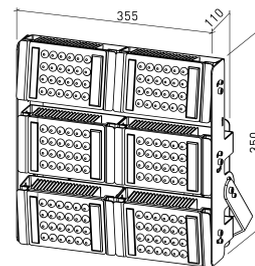
ASSEMBLAGE	Surface
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIE	5 Années
CONTRÔLE	1-10V, ON/OFF



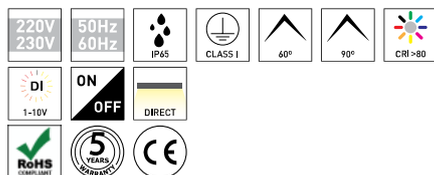
CARACTÉRISTIQUES DU LED

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 132 lm/W
CRI	CRI->80
DURÉE DE VIE	50.000 Heures
STEPS MACADAM	4 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

DESSIN TECHNIQUE



ICONOGRAPHIE



ELLINGTON 300W  
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI->80

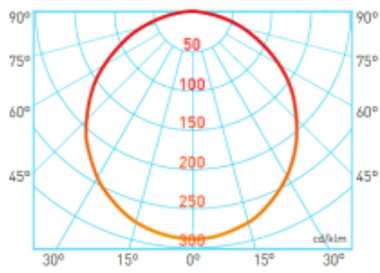
POWER	CONTRÔLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
300	1V, NF	60, 90	37200	35340	4200K	292XX.BA.842
300	1V, NF	60, 90	39600	37620	6500K	292XX.BA.865

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

CONTRÔLE TYPE	XX	ANGLE	BA
1-10V	1V	60°	60
ON/OFF	NF	90°	90

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

COURBE POLAIRE ET FLUX LUMINEUX - DIFFUSEUR LENS



1m	Ø3,3m	1.382,5 lx
2m	Ø6,5m	345,6 lx
3m	Ø9,8m	153,6 lx
4m	Ø13m	86,4 lx
5m	Ø16,3m	55,3 lx
6m	Ø19,5m	38,4 lx

ØDIE 24W / 1000K CRI90 1120MM