

AimLite

FBL Projecteur à faisceau lumineux

3 TCC ET 3 PUISSANCES RÉGLABLES
CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE INTÉGRÉE



CHARACTÉRISTIQUES

- Faisceau réglable sur le terrain [4x4/5x5/6x6]
- Température de couleur réglable [3 000/4 000/5 000 K]
- Cellule photoélectrique intégrée facilement désactivable
- 120-347 V
- Un choix de 3 puissances réglables
- Finition noire du boîtier
- Tête de branchement réglable de 1/2" standard et piquet de sol disponible en option
- Ce luminaire est idéal pour l'éclairage paysager ainsi que l'éclairage d'enseignes et de façades



ENVOI RAPIDE ET TABLEAU DE SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



NUMÉRO DE MODÈLE	WATTS [W]	VOLTS [V AC]	TEMP. DE COULEUR [K] ¹	FLUX LUMINEUX [LM] ²⁻³	EFFICACITÉ [LM/W]	IRC	VIE L70 [H] ⁴	HEURES TESTÉES LM-80 [H] ⁴	TYPE DE NEMA [HXV]	B.U.G.	FINITION	CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE [OUI/NON] ⁵	FP	DHT [%]	ÉQUIVALENT TRADITIONNEL [W]	QTÉ CAISSE EXT.
PUISSANCE RÉGLABLE, TCC RÉGLABLE ET CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE INTÉGRÉE																
FBL-PS25-32-3C-BK	15/20/25	120-347	3 000/ 4 000/ 5 000	2 084/ 2 738/ 3 199	141	80+	54 000	9 000	4X4/5X5/6X6	B2-U1-60	NOIR	OUI	>0.9	<20	70-100	16

¹ Température de couleur typique : +/- 5 %.

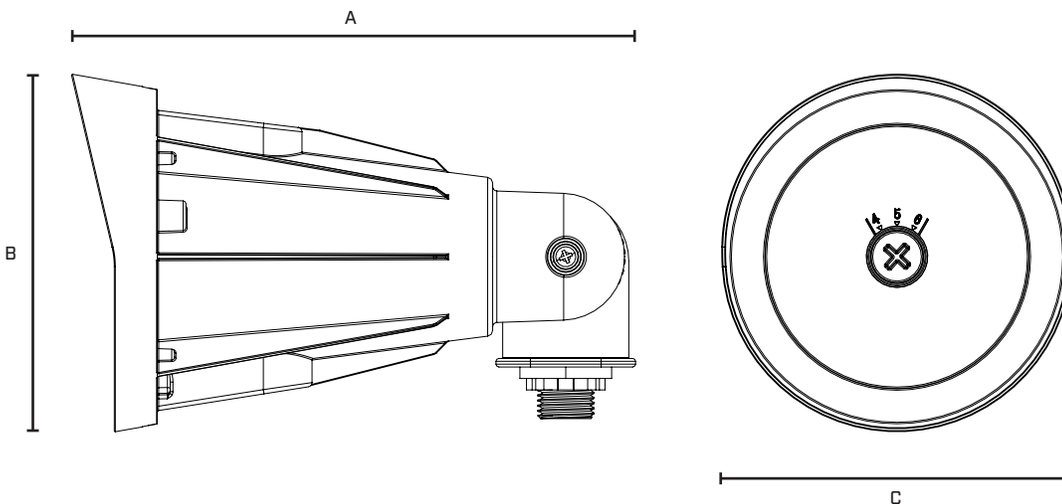
² Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques. Lumens typiques : +/- 10 %.

³ Les valeurs de lumen sont basées sur une programmation par défaut à 4 000 K. Veuillez vous reporter au tableau des spécifications de flux lumineux pour plus de détails sur les autres températures de couleur.

⁴ La durée de vie est dérivée du test IESNA LM-80 et des projections établies selon les extrapolations du test IESNA TM-21.

⁵ Cellule photoélectrique ON/OFF intégrée qui peut être facilement désactivée.

DIMENSIONS ET POIDS



	25 W
A in. [cm]	7.74" [19.68]
B in. [cm]	4.79" [12.48]
C in. [cm]	4.08" [12.22]
Poids net [lb]	1.32

SÉLECTION DU FAISCEAU SANS OUTILS

