

# AimLite

## W6C APPLIQUE MURALE DEL «FULL CUT-OFF»

TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLES (3 000/4 000/5 000 K), PUISSANCES RÉGLABLES, CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE INTÉGRÉE ET MULTI-VOLTAGE (120-347 V)

### ///

## CARACTÉRISTIQUES

- Puissances réglables: 25/40/60 W et 80/100 W
- Température de couleur réglables: 3 000/4 000/5 000 K
- Cellule photoélectrique intégrée qui peut être facilement désactivée
- 0-10 V gradable
- 4 entrées de conduit de 1/2" de chaque côté
- Lentille en polycarbonate transparent
- 120-347 V
- Température ambiante: -40°C à +50°C
- Accessoire: Plaque de métal



NUMÉRO DE MODÈLE	WATTS (W)	VOLTS (V)	TEMP. DE COULEUR (K)	FLUX LUMINEUX (LM)	EFFICACITÉ (LM/W)	IRC	VIE L70 (H)	TYPE DE DISTRIBUTION	FINITION	À GRADATION	FP	DHT (%)	ÉQUIVALENT TRADITIONNEL (W)		QTÉ CAISSE [EXT.]
													HM	SHP	
W6C-PS60A3-323CBRP	25/40/60	120-347	3 000/ 4 000/ 5 000	3 625/ 5 640/ 8 220 <sup>1</sup>	122-137	80	50 000	III	BRONZE	OUI	≥0.9	≤20%	175-400	175-250	1
W6C-PS100A3323CBRP	80/100	120-347	3 000/ 4 000/ 5 000	11 520/ 14 000 <sup>1</sup>	123-140	80	50 000	III	BRONZE	OUI	≥0.9	≤20%	400-1 000	250-400	1



<sup>1</sup>PROGRAMMATION PAR DÉFAUT 4 000 K.

LES DONNÉES SONT BASÉES SUR DES ESSAIS RÉALISÉS DANS UN MILIEU CONTRÔLÉ. LA PERFORMANCE ACTUELLE PEUT VARIER SELON LES CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT. TOUT PRODUIT EST SUJET À CHANGEMENT OU DISCONTINUATION EN TOUT TEMPS SANS PRÉAVIS.