

**Area Light V3 500-450-400W 100-277V  
5700K**

Projet:

Qté:

Type:

Le Area Light Eco Led peut remplacer vos ampoules «Metal Halide» (MH) et Haute Pression Sodium (HPS) jusqu'à 1000W, ce qui permet d'économiser jusqu'à 75 % sur les coûts énergétiques et d'éviter jusqu'à huit changements d'ampoules coûteux. Disponible avec 3 «bracket» d'installation uniques, le Area Light est spécialement conçu pour être la solution afin de remplacer l'éclairage existant MH ou HPS, d'augmenter l'éclairage et de réduire les coûts d'entretien, le tout à un prix compétitif.

#### CARACTÉRISTIQUES :

- Lentille Type-3M pour un éclairage uniforme sur une grande surface
- Équipé d'une photocellule afin d'automatisé le contrôle
- Sélection intégrée de 3 puissances
- DLC Premium et admissible au maximum de subvention



#### NOMENCLATURE

SÉRIE	ANGLE	LENTILLE	FINITION	VOLTAGE	CCT	PUISSANCE	OPTION1	OPTION2	VER.
AL	3M	C	R	D	6	500	M	P	SS
Area light	type3M	clear lens	bronze	100-277V	5700K	500-450-400W	motion base	twist lock photo	

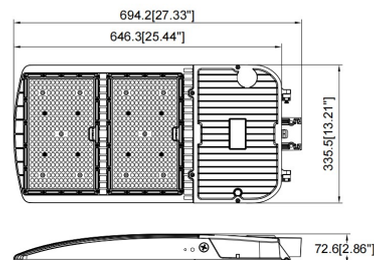
#### SPÉCIFICATIONS PHOTOMÉTRIQUES

LUMENS	68,602
CCT	5700K
ANGLE	Type 3-M
C.R.I.	82
DIMMABLE	0-10V DC
PHOTOCELL	Photocellule «Twist Lock»
DÉTECTEUR	Réceptacle pour détecteur de mouvement
LUMEN MAINTENANCE L70	50,000 hrs
TYPE DEL	SMD2835
QTÉ DEL	592
VOLTAGE DEL	27-54V
COURANT DEL	350mA
FLICKER	«Flicker-Free»

#### SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

PUISSANCE RÉELLE MAX	491.3 W
VOLTAGE	100-277V
ÉFFICACITÉ	139.72 lm/w
FACTEUR DE PUISSANCE	94 %
T.H.D	9.5 %
FRÉQUENCE	50/60Hz

#### DIMENSIONS



## SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

MATÉRIEL LUMINAIRE	Aluminium moulé sous pression
FINITION LUMINAIRE	Bronze
MATÉRIEL LENTILLE	Polycarbonate
FINITION LENTILLE	Claire
POIDS	9.50 KG
TEMPÉRATURE D'OPÉRATION	-40°C ~ 45°C
APPLICATION	Extérieur
INSTALLATION	Montage mural et lampadaire
LONGUEUR DE CÂBLE	3'

## CERTIFICATIONS & AUTRES

ÉLECTRIQUE	cUL
EFFICACITÉ	DLC Premium
DLC ID	S-G0N643
FCC	Non
UPC	882110007007
ÉTANCHÉITÉ	IP65
RÉSISTANCE	IK08
PROTECTION DE SURTENSION AVEC M.A.L.T	6KV
PROTECTION DE SURTENSION SANS M.A.L.T	4KV

## EMBALLAGE

DIMENSION BOÎTE UNITAIRE	DIMENSION BOÎTE MASTER	QUANTITÉ MASTER	POIDS	QUANTITÉ PALETTE
32.28 cm X 15.35 cm X 5.91 cm 32 1/4 " X 15 3/8 " X 5 7/8 "	N/A	N/A	10.00 kg 22.05 lbs	40 

## IMAGES PRODUITS

