



### CARACTÉRISTIQUES\*

Puissance	78
Lumens	10.931
Efficacité	141
Remplace jusqu'à	250W (halogénures métalliques)
Tempér. couleur	4 000 K 5 000 K
Homologation	cULus, DLC
Tempér. fonctionnement	-40°C à 40°C
Tension	120 -277*
Durée de la DEL	100 000 heures
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau de la lentille	Polycarbonate
Faisceau	T2 - TYPE 2/7H X 6V, T3 - TYPE 3/7H X 7V, T4 - TYPE 4/7H X 7V, T5 - ALLONGÉ TYPE 5/7H X 6V*
Distorsion harmonique totale	14.22
Facteur de puissance	0.9

Options de montage  
Étrier, raccord lisse, montage mural, montage sur poteau rond ou carré

\*Standard



## DESCRIPTION

Les luminaires FLA-LED sont des projecteurs/luminaires de secteur à haute efficacité DLC Premium offrant une efficacité approximative de 140 lm/W. Ces luminaires sont dotés d'un système de montage universel, de sorte que vous pouvez commander séparément le luminaire avec le système de montage de votre choix.

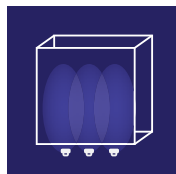
## APPLICATIONS



Façades d'immeuble



Stationnements



Applications de type lèche-mur

## CARACTÉRISTIQUES

- Robuste fabrication – Boîtier en aluminium moulé avec lentille de polycarbonate, homologuée IP65 pour l'extérieur
- T2 - Type 2/7H X 6V, T3 - Type 3/7H X 7V, T4 - Type 4/7H X 7V, T5 - Allongé Type 5/7H X 6V\* Distributions du faisceau disponibles.
- Réglage d'intensité de 0 à 10 V, standard

\*Ces caractéristiques valent pour la configuration standard du produit. Pour plus de détails sur les caractéristiques d'autres configurations, consultez la page 2. **REMARQUE** : Toutes les configurations de nos produits ne se qualifient pas pour le DLC QPL. Pour voir tous nos produits homologués DLC, visitez la liste des produits homologués DLC à l'adresse [www.designlights.org/qpl](http://www.designlights.org/qpl).

## CARACTÉRISTIQUES D'AUTRES MODÈLES

DESCRIPTION DES MODÈLES	TENSION (V)	PUISSANCE D'ENTRÉE (W)	LUMINOSITÉ	EFFICACITÉ (Lm/W)	DHT	FP	CCT	IRC
FL5A-LED80-B-4K-T2-XXX-DIM-XX-XX	120-277	77.31	10744	138.97	14.35	0.9352	4000	82.9
FL5A-LED80-B-4K-T3-XXX-DIM-XX-XX	120-277	77.58	10805	139.27	14.44	0.9349	4000	82.8
FL5A-LED80-B-4K-T4-XXX-DIM-XX-XX	120-277	77.6	10777	138.88	14.31	0.9351	4000	82.8
FL5A-LED80-B-4K-T5-XXX-DIM-XX-XX	120-277	77.55	10931	140.95	14.22	0.9351	4000	82.8
FL5A-LED80-B-5K-T2-XXX-DIM-XX-XX	120-277	77.22	11209	145.15	14.19	0.9362	5000	82.5
FL5A-LED80-B-5K-T3-XXX-DIM-XX-XX	120-277	77.44	11253	145.31	14.16	0.9361	5000	82.5
FL5A-LED80-B-5K-T4-XXX-DIM-XX-XX	120-277	77.45	11183	144.38	14.01	0.9363	5000	82.5
FL5A-LED80-B-5K-T5-XXX-DIM-XX-XX	120-277	77.42	11360	146.74	14.38	0.9365	5000	82.5

### LÉGENDE

B - 120 V-277 V

4K - 4 000 K, 5K - 5 000 K

T2 - TYPE 2/7HX6V, T3 - TYPE 3/7H X 7V, T4 - TYPE 4/7H X 7V, T5 - ALLONGÉ TYPE 5/7H X 6V\*

XXX - FINI DU BOÎTIER

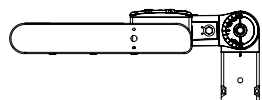
DIM - INTENS. RÉGLABLE

## OPTIONS DE MONTAGE

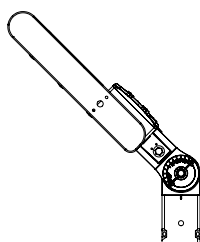


**\*\*Pour le montage sur un poteau rond, achetez le bras pour un poteau carré/mur avec la trousse d'adaptateur de montage sur poteau rond. La trousse d'adaptateur pour poteau rond fonctionne avec les poteaux de diamètre de 4, 5 et 6 po.**

## COTE EPA



**Incliné à 0°:**  
0,83



**Incliné à 45°:**  
1,85

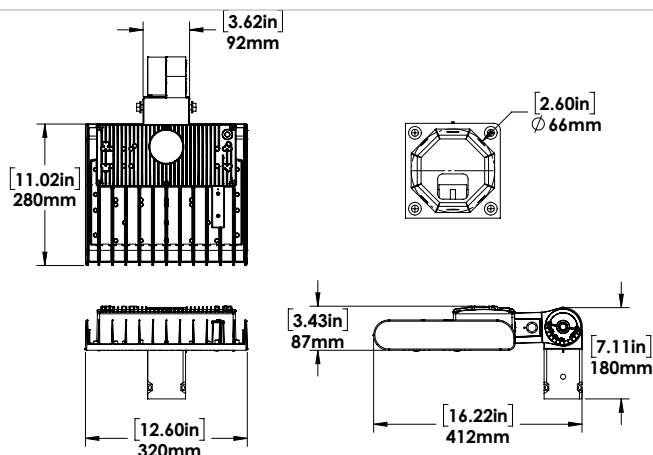


**Incliné à 90°:**  
2,49

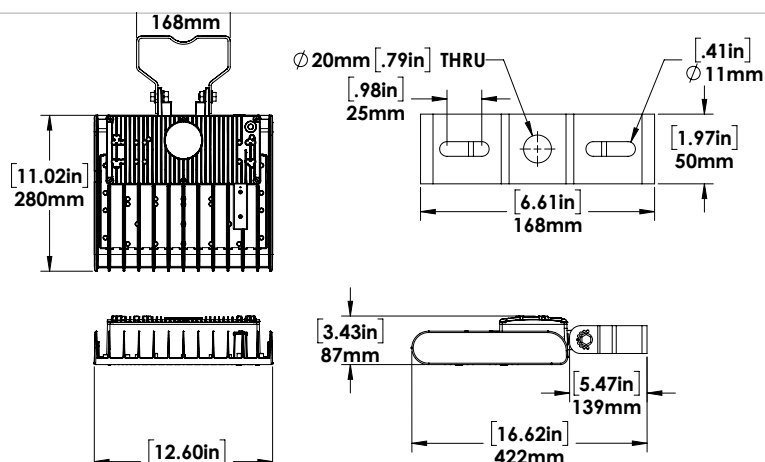
## DIMENSIONS



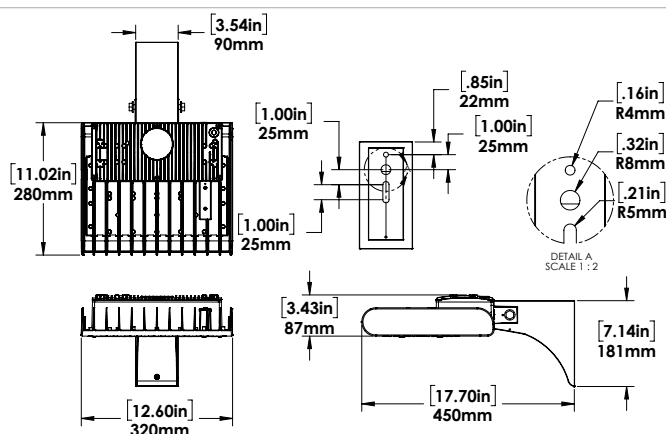
Montage à raccord lisse



Montage sur étrier

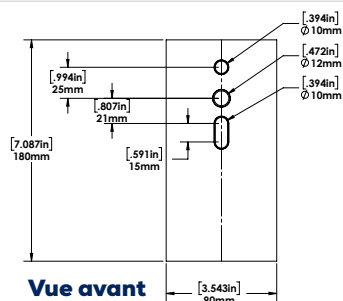


Poteau carré/montage mural



## TROUSSE D'ADAPTATEUR POUR POTEAU ROND

(commandé avec poteau carré/montage mural)\*\*



Vue avant



Vue supérieure

### COMPATIBLE AVEC



La trousse d'adaptateur pour poteau rond est compatible avec les poteaux de 4, 5 et 6 po de

\*\*Pour installer le luminaire sur un poteau rond, achetez le bras pour un poteau carré/montage mural avec la trousse d'adaptateur pour montage sur poteau rond.

## GUIDE DE COMMANDE - Exécutez les étapes 1 et 2 pour commander.

### 1 ÉTAPE 1 - COMMANDE DU LUMINAIRE DE BASE

FL5A	LED80						
PUISSANCE	TENSION	Tempér. couleur	FAISCEAU	FINI	RÉGULATEUR	OPTIONS	
	B - 120 - 277 V*	5K - 5000K	T2 - TYPE 2 / 7H X 6V	BRZ - BRONZE*	DIM - RÉGULATEUR D'INTENSITÉ*	PC - PHOTOCELLULE	
		4K - 4 000 K*	T3 - TYPE 3 / 7H X 7V	CC - PERSONNALISÉ			
			T4 - TYPE 4 / 7H X 7V				
			T5 - ALLONGÉ TYPE 5 / 7H X 6V*				

### 2 ÉTAPE 2 - SYSTÈME DE MONTAGE

#### SYSTÈME DE MONTAGE - INSTALLÉ SUR PLACE

COCHEZ LE SYSTÈME DE MONTAGE QUE VOUS VOULEZ COMMANDER :

☐ Étrier

☐ Raccord lisse pour tenon de 2 3/8

☐ Bras pour poteau carré/montage mural

☐ Trousse d'adaptateur pour poteau rond de 4, 5 et 6 po de diamètre\*\*

**\*\*Pour installer le luminaire sur un poteau rond, achetez le bras pour un poteau carré / montage mural avec la trousse d'adaptateur pour montage sur poteau rond.**