



VFL4-LED200

Projecteur DEL

SPÉCIFICATIONS*

Watts	197
Lumens	24612
Efficacité	125
Remplace jusqu'à	400W HPS
Temp de la couleur	5000K*
Homologations	cULus, IP66, DLC
Température de service	-40°C to +40°C
Tension	120-277V*, 347V
Autonomie des DEL	100,000 Hours
Matériau du boîtier	Aluminium moulé
Matériau de la lentille	Verre trempé
Diffusion du faisceau	Large
Distortion harmonique totale	12.4%
Facteur de puissance	>0.92
Options de montage	Montage sur étrier, Montage à glissière
Poids	17.6 lbs

*Standard



DESCRIPTION

La série VFL-LED est de conception robuste, dispose d'une optique à faisceau large et d'une haute efficacité de 125 lumens/watt. Cette série de luminaires dispose d'une gamme complète de 6 puissances avec différentes options de montage et convient parfaitement à une grande variété d'applications industrielles et commerciales d'éclairage par projection.

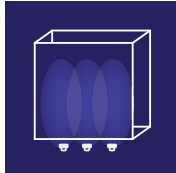
APPLICATIONS



Façades de bâtiments



Éclairage de zones

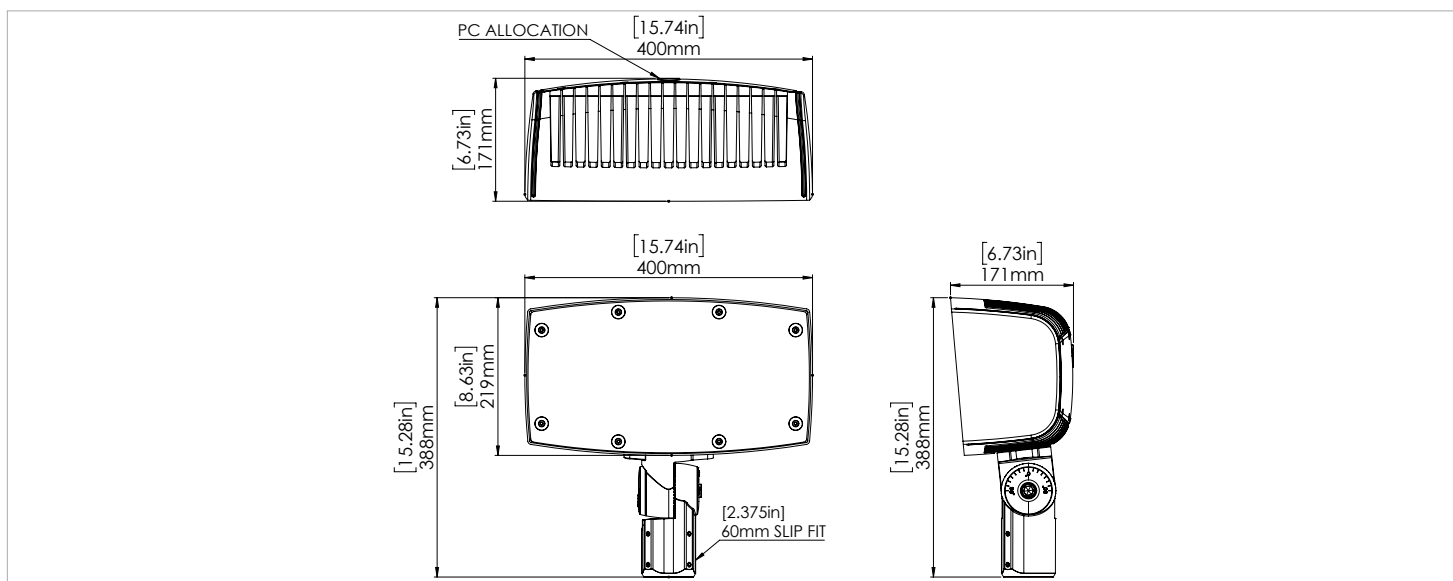
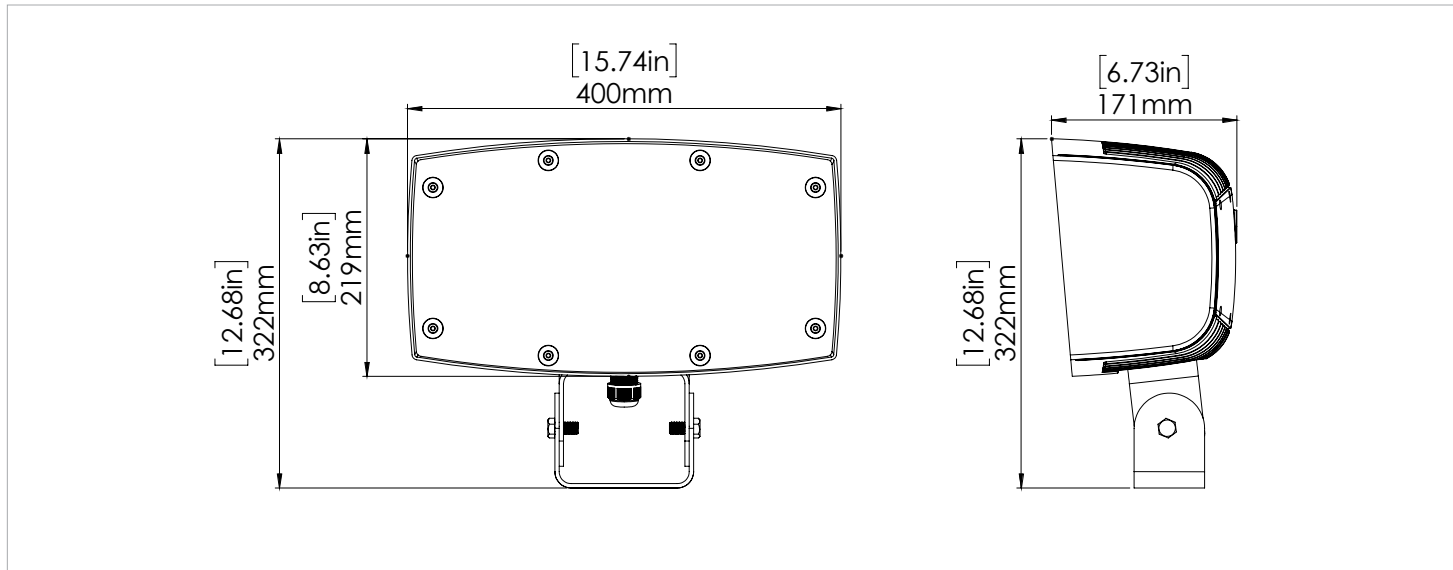


Applications de lavage de murs

CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier en aluminium moulé de précision avec lentille en verre trempé
- Matrice DEL sur mesure créant un faisceau large uniformément diffusé.
- Faisceau large standard.
- Disponible en montage à glissière ou à étrier.

DIMENSIONS



AUTRES SPÉCIFICATIONS

DESCRIPTION	TENSION (V)	PUISSEANCE D'ENTRÉE (W)	LUMINOSITÉ P	EFFICACITÉ	THD	PF	CCT	CRI
VFL4-LED200-B-5K-W-XXX-XX	120-277V	196.8	24612	125.1	12.4	0.92	5000	81
VFL4-LED200-C-5K-W-XXX-XX	347V	195.5	24088	123.2	11.2	0.94	5000	81

LÉGENDE

B - 120V-277V, C - 347V
 5K - 5000K
 W - FAISCEAU LARGE
 XXX - FINITION DU BOÎTIER
 XX - MONTAGE

GUIDE DE COMMANDE

VFL4	LED200						
WATTS	VOLTAGE	TEMP. COULEUR	FAISCEAU	FINITION	MONTAGE	OPTIONS	
B - 120 - 277V*	5K - 5000K*	W - LARGE*	BRZ - BRONZE*	YK - À ÉTRIER	CC - SUR MESURE	SF - À GLISSIÈRE	PC - CELLULE PHOTO-ÉLECTRIQUE
C - 347V							