



BOL6/BOL6LV-DEL

SÉRIE DE BOLLARDS



BOL6



BOL6LV

SPÉCIFICATIONS

	BOL6-LED20	BOL6LV-LED20
Style	Sans grille	Avec grille
Puissance	19	
Lumens	2,450	706
Efficacité (Lm/W)	129	37
Tension	120-277V	
Temp de couleur	4000K	
IRC	> 70	
Gradation	Gradation 0-10V (Dim à off)	
Température de service	-40°C à 50°C	
Distorsion harmonique totale	3.8%	
Facteur de puissance	0.99	
Distribution des faisceaux	Type V	
Durée de service des DEL @ 100 000 heures	96%	
Finition	Bronze	
Détails de la lentille	Lentille en polycarbonate transparent	
Détails du boîtier	Aluminium moulé sous pression	



DESCRIPTION

Bollards élégants et modernes, conçus pour les applications commerciales et résidentielles légères telles que les allées, les maisons de ville, les parcs, etc. Disponible en version avec ou sans grille.

CARACTÉRISTIQUES

- Bollard rond et étroit de 6" en deux versions - avec ou sans grilles.
- Conception robuste - boîtier en aluminium extrudé et base en aluminium moulé
- Lentille en polycarbonate
- Installation facile - Bloc de connexion fourni sur le support de base des fils de puissance
- Débranchement rapide situé près du bornier pour une simple connexion au contrôle des DEL
- Complet avec boulons d'ancrage galvanisés et gabarit

APPLICATIONS IDÉALES

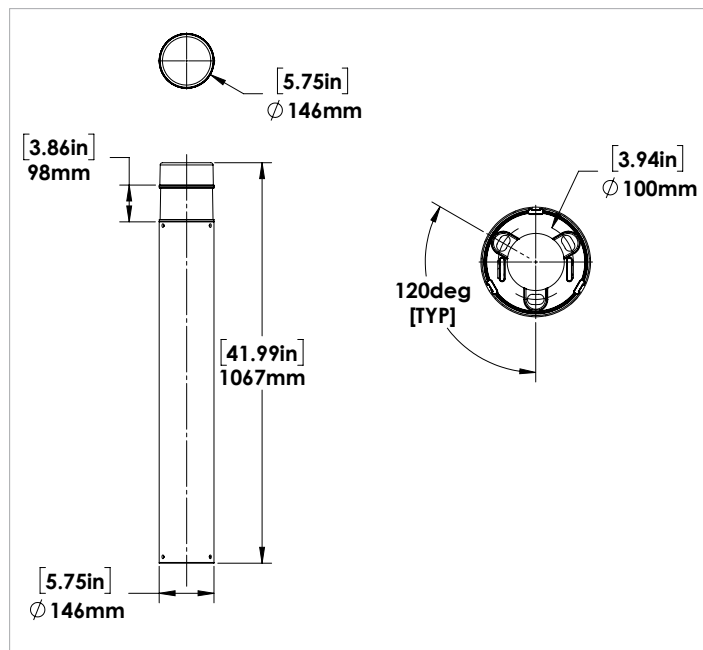


Base de montage avec borniers

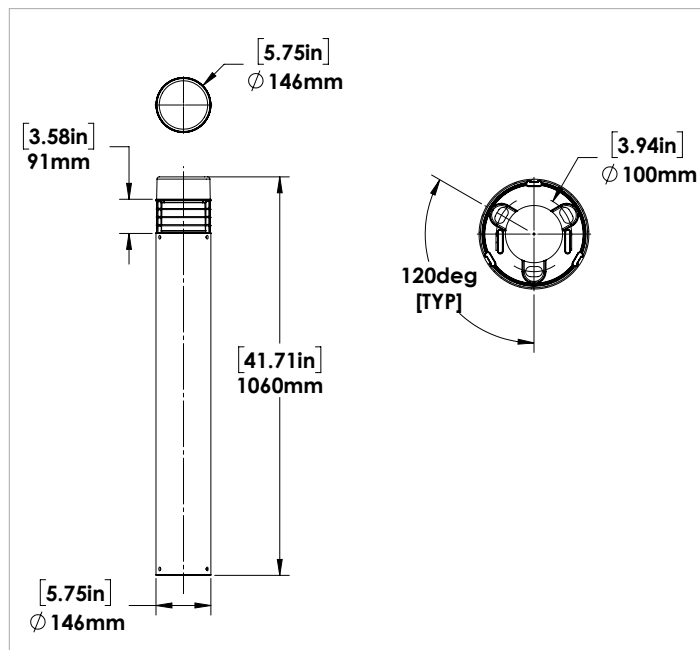
AMPÉRAGE ET PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS					
	COURANT(A)			PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS (kV)	
	120V	208V	240V	277V	120-277V
BOL6 / BOL6LV	0.18A	0.11A	0.09A	0.08A	2kV
MAINTIEN DE LA LUMINOSITÉ					
	50,000	75,000	100,000		
BOL6/BOL6LV	97%	96%			

DIMENSIONS

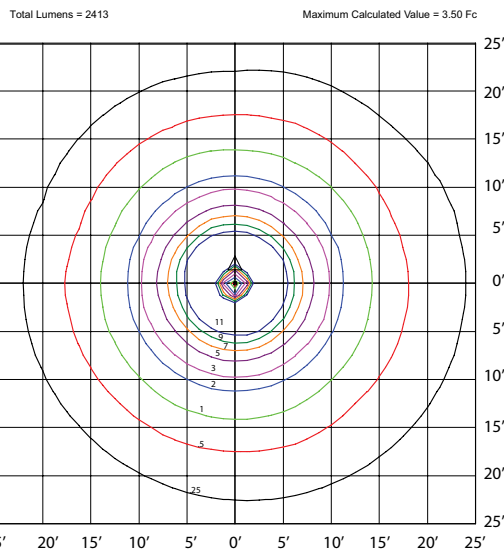
BOL6-LED



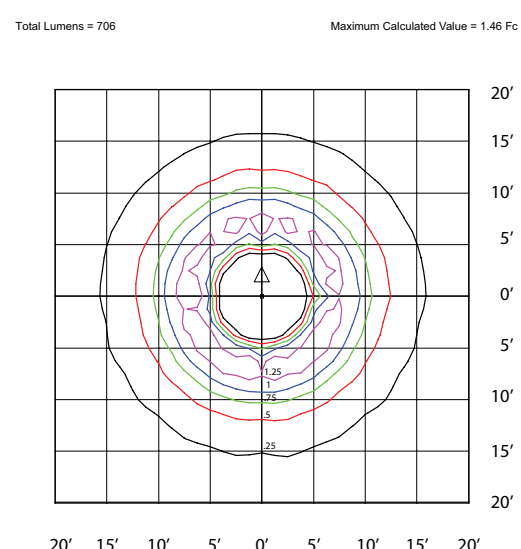
BOL6LV-LED



BOL6LV-LED20-B-4K-T5-DIM



BOL6LV-LED20-B-4K-T5-DIM



GUIDE DE COMMANDE

	LED20	B	4K	T5	BRZ	DIM
LUMINAIRE	PUISANCE	TENSION	COULEUR TEMP.	LENTEILLE	LED35	GRADATION
BOL6	LED20	B - 120-277V	4K - 4000K	T5 - TYPE 5	BRZ - BRONZE	DIM - GRADATION 0 -10V
BOL6LV						

CODES DE COMMANDE

080856 - BOL6-LED20-B-4K-T5-BRZ-DIM

080858 - BOL6LV-LED20-B-4K-T5-BRZ-DIM