



# CCM-LED80

## LUMINAIRE DE SECTEUR A DEL POUR DESSUS DE POTEAU DE LA GAMME COACHMAN

### CARACTÉRISTIQUES

Puissance	82.58
Lumens	8162.85
Efficacité	98.83
Remplace jusqu'à	HM 250 W
Tempér. couleur	3K, 4K*, 5K
Tempér. fonctionnement	-40 °C à 40°C.
Tension	120 - 277 V*, 347 V
Durée de la DEL	100 000 heures
Matériau du boîtier	Aluminium moulé
Matériau de la lentille	Écran de
Distorsion harmonique totale	9.11
Facteur de puissance	0.983
Options de montage	Montage sur dessus de poteau, Montage mural avec bras décoratif.
Fini	Noir Sandtex Black, couleurs personnalisées
*Configuration standard	
Faisceau	T5*, T2



## DESCRIPTION

Idéal pour l'éclairage de secteur ou de trottoir, le luminaire à DEL Coachman est une version améliorée et éco-énergétique du luminaire original de type lanterne à DHI.

## APPLICATIONS



Complexes de bureaux



Campus



Parcs



Maisons en rangée

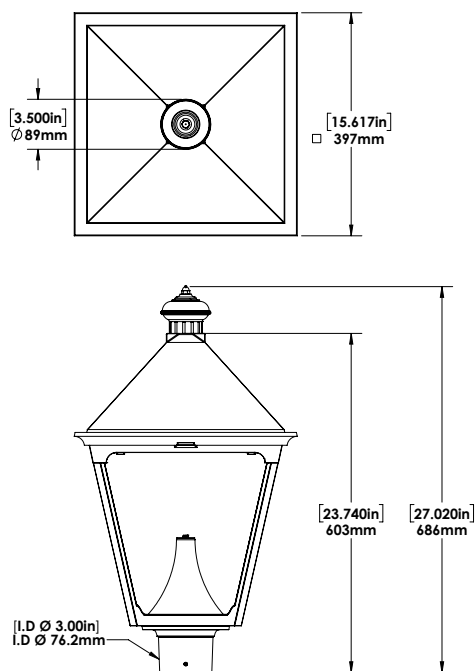


Trottoirs

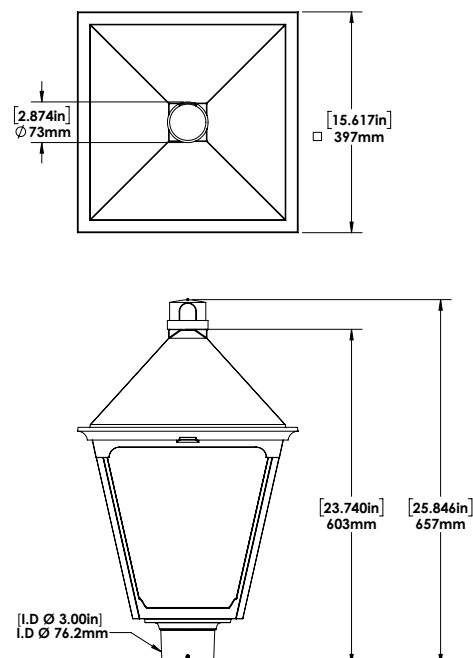
## CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier en aluminium moulé avec lentille transparente.
- Proposé en 3 puissances de 41 W, 83 W ou 113 W
- Montage sur le dessus d'un poteau de diamètre de 3 po.
- Support mural décoratif proposé comme accessoire.
- Style lanterne traditionnelle.
- Défilement côté résidence sur 90 ° ou 180 ° offert en option.
- Les options de poteau incluent DPP4 et SPR.

## DIMENSIONS



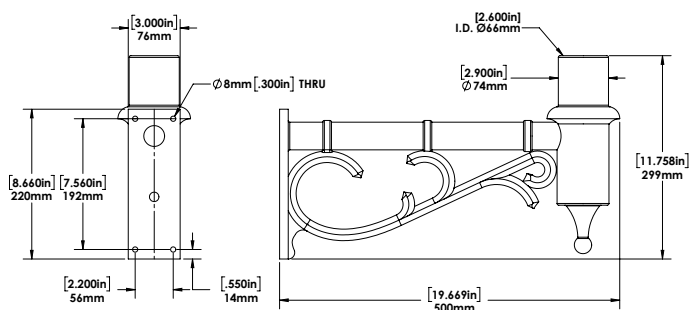
**Avec dessus décoratif (standard)**



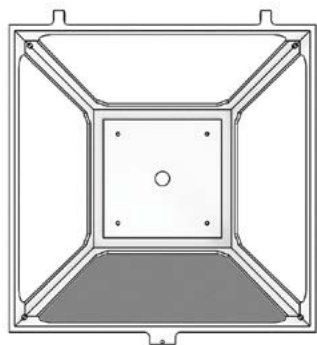
**Avec photocellule (option)**



**BRAS DÉCORATIF NOIR AVEC TENON DE 3 "DE DIAMÈTRE**

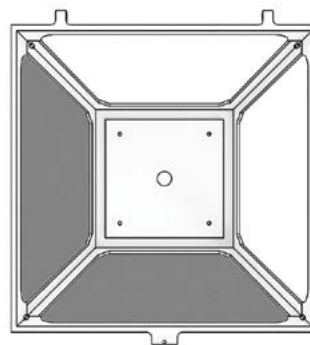


## CÔTÉ DE RÉSIDENCE ÉCRAN COMPLET



**C90**

Écran complet à 90 ° pour  
côté de résidence



**C180**

Écran complet à 180° pour  
côté de résidence

## OPTIONS POUR POTEAU



8' à 14'

**DPP4**



8' à 16'

**SPR**

# CARACTÉRISTIQUES

DESCRIPTION DES MODÈLES	TENSION (V)	PUISSANCE D'ENTRÉE (W)	LUMINOSITÉ	EFFICACITÉ (Lm/W)	DHT	FP	CCT(K)	IRC
CCM-LED80-B-3K-T5-XXX-DIM	120-277	82.58	8151.53	98.70	9.11	0.983	3041	72.92
CCM-LED80-B-4K-T5-XXX-DIM	120-277	82.58	8162.85	98.83	9.11	0.983	3956.5	73.56
CCM-LED80-B-5K-T5-XXX-DIM	120-277	82.58	8174.18	98.97	9.11	0.983	4872	74.2
CCM-LED80-B-3K-T2-XXX-DIM	120-277	82.58	7766.60	94.03	9.11	0.983	3041	72.92
CCM-LED80-B-4K-T2-XXX-DIM	120-277	82.58	7777.39	94.17	9.11	0.983	3956.5	73.56
CCM-LED80-B-5K-T2-XXX-DIM	120-277	82.58	7788.17	94.30	9.11	0.983	4872	74.2
CCM-LED80-C-3K-T5-XXX-DIM	347	83.2	8156.02	98.02	12.02	0.9679	3041	72.92
CCM-LED80-C-4K-T5-XXX-DIM	347	83.2	8167.35	98.16	12.02	0.9679	3956.5	73.56
CCM-LED80-C-5K-T5-XXX-DIM	347	83.2	8178.68	98.30	12.02	0.9679	4872	74.2
CCM-LED80-C-3K-T2-XXX-DIM	347	83.2	7771	93.4	12.32	0.987	3041	72.92
CCM-LED80-C-4K-T2-XXX-DIM	347	83.2	7781.67	93.52	12.32	0.987	3956.5	73.56
CCM-LED80-C-5K-T2-XXX-DIM	347	83.2	7792.46	93.65	12.32	0.987	4872	74.2

## Légende

B - 120-277 V, C - 347 V  
 3K - 3 000 K, 4K - 4 000 K, 5K - 5 000 K  
 T2 - Type 2, T5 - Type V  
 XXX - Fini  
 DIM - Réglage d'intensité

# GUIDE DE COMMANDE

CCM								
PUISSANCE	TENSION	TEMP. COULEUR.	FAISCEAU	FINI	GRADATION	COMMANDES	OPTIONS	
LED80	B - 120 - 277 V* C - 347 V	3K - 3000 K 4K - 4000 K* 5K- 5000 K	T5 - TYPE V* T2 - TYPE II	SBK - NOIR SANDTEX*  CC - #COULEUR PERSONNALISÉE	DIM - RÉGLAGE D'INTENSITÉ* 0 À 10 V	PC - Photocellule	C90 - Écran complet à 90 ° pour côté de résidence  C180 - Écran complet à 180° pour côté de résidence	

\*Configuration standard

FR- Lentille givrée

# ACCESSOIRES INSTALLÉS SUR PLACE

COCHEZ LES ACCESSOIRES QUE VOUS VOULEZ COMMANDER :

BRAS DÉCORATIF NOIR AVEC TENON DE 3 "DE DIAMÈTRE