

Date :	Nom du projet :
Type :	Numéro de pièce :

BL3

BL4


SÉRIE SYLO

BORNES D'ÉCLAIRAGE ARCHITECTURALES






DESCRIPTION

La borne d'éclairage architecturale de la série Sylo de RENO Lighting à l'élégant design illumine le sol pour éclairer les allées et les sentiers dans l'obscurité. Ce luminaire polyvalent peut être personnalisé en fonction de la température, de la couleur et de la puissance. Idéal pour donner de la personnalité à l'extérieur de tous les bâtiments.

CARACTÉRISTIQUES

- Extérieur en aluminium résistant à la corrosion
- Durée de vie nominale L70 (heures) : >50 000
- Fini bronze
- Couleurs personnalisées offertes
- TCP et puissances multiples
- Deux tensions (120 et 347 V)
- Homologation IP65
- Livré avec un interrupteur automatique. Fonction marche/arrêt en option
- Garantie de 5 ans

APPLICATIONS

-  Éclairage d'entrée
-  Éclairage de sentiers
-  Éclairage de périmètre



Date :	Nom du projet :
Type :	Numéro de pièce :

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

N° DE COMMANDE	N° DE MODÈLE	PUISSANCE (W)	TENSION (V)	LUMENS	ANGLE DE FAISCEAU	TCP (K)	IRC
R56003	RENO-BL3-MW-DV-MCCT	14/19/24 W	120/347 V	1610/2185/2760	360°	30/40/50 K	70
R56004	RENO-BL4-MW-DV-MCCT	14/19/24 W	120/347 V	1610/2185/2760	360°	30/40/50 K	70

DIMENSIONS

