

Date		Projet	
Type		N° de pièce	



ÉCLAIRAGE DE PERFORMANCE TOUT-EN-UN

Série SYLO

Bornes d'éclairage à DEL

Les bornes d'éclairage à DEL PRIME de la série SYLO à l'élégant design illuminent le sol pour éclairer les allées et les sentiers dans l'obscurité. Ces luminaires polyvalents offrent des options de personnalisation de la température de couleur et de la puissance. Ils sont idéaux pour donner de la personnalité à l'extérieur de tous les bâtiments.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- DLC Premium
- Extérieur en aluminium résistant à la corrosion
- Peinture thermolaquée noire
- Températures de fonctionnement : de -40 à 40 °C (de -40 à 104 °F)
- Couleurs personnalisées offertes
- Durée de vie nominale : L70 ~ 100 000 h
- Photocellule intégrée (fonction marche/arrêt en option)
- Ancrages à manchon pour béton inclus
- Garantie de 5 ans

CARACTÉRISTIQUES IMPORTANTES

Tension	120-347 V
Puissance	Réglable : 14/19/24 W
TCP	3 000 K, 4 000 K, 5 000 K
IRC	> 70
Lumens	De 1 960 à 3 399 lm
Angle de faisceau	360°
Montage	En surface, encastré, mural
Couleur	Noir
Usages	Entrées, sentiers, allées

CARACTÉRISTIQUES – BL-R, PUISSANCES MULTIPLES (14/19/24 W)

N° de commande	Modèle	Puissance	Tension	Lumens	Efficacité	TCP		
R56010	RENO-BL-R-MV-DV-MCCT-42	14 W	120-347 V	2 111,5 lm	150,8 lm/W	3 000 K		
				2 142,9 lm	153,1 lm/W	4 000 K		
				2 135,7 lm	152,6 lm/W	5 000 K		
		19 W	120-347 V	19 W	120-347 V	2 818,4 lm	148,3 lm/W	3 000 K
						2 885,8 lm	151,9 lm/W	4 000 K
						2 858 lm	150,4 lm/W	5 000 K
		24 W	120-347 V	24 W	120-347 V	3 504,8 lm	146 lm/W	3 000 K
						3 625,1 lm	151 lm/W	4 000 K
						3 607,2 lm	150,3 lm/W	5 000 K

CARACTÉRISTIQUES – BL-RL, PUISSANCES MULTIPLES (14/19/24 W)

N° de commande	Modèle	Puissance	Tension	Lumens	Efficacité	TCP		
R56012	RENO-BL-RL-MV-DV-MCCT-42	14 W	120-347 V	1 046,2 lm	74,7 lm/W	3 500 K		
				1 050,9 lm	75,1 lm/W	4 000 K		
				1 043,3 lm	54,9 lm/W	5 000 K		
		19 W	120-347 V	19 W	120-347 V	1 475,6 lm	77,7 lm/W	3 500 K
						1 481,9 lm	78 lm/W	4 000 K
						1 474,7 lm	77,6 lm/W	5 000 K
		24 W	120-347 V	24 W	120-347 V	1 827,8 lm	76,2 lm/W	3 500 K
						1 881,7 lm	78,4 lm/W	4 000 K
						1 878,6 lm	78,3 lm/W	5 000 K

CARACTÉRISTIQUES – BL-RD, PUISSANCES MULTIPLES (14/19/24 W)

N° de commande	Modèle	Puissance	Tension	Lumens	Efficacité	TCP		
R56013	RENO-BL-RD-MV-DV-MCCT-42	14 W	120-347 V	2 073,2 lm	148,1 lm/W	3 500 K		
				2 120,4 lm	151,5 lm/W	4 000 K		
				2 111,4 lm	150,8 lm/W	5 000 K		
		19 W	120-347 V	19 W	120-347 V	2 834,8 lm	149,2 lm/W	3 500 K
						2 835,2 lm	149,2 lm/W	4 000 K
						2 812,8 lm	148 lm/W	5 000 K
		24 W	120-347 V	24 W	120-347 V	3 457,9 lm	144,1 lm/W	3 500 K
						3 581,2 lm	149,2 lm/W	4 000 K
						3 583,4 lm	149,3 lm/W	5 000 K

CARACTÉRISTIQUES – BL-S, PUISSANCES MULTIPLES (14/19/24 W)

N° de commande	Modèle	Puissance	Tension	Lumens	Efficacité	TCP
R56011	RENO-BL-S-MV-DV-MCCT-42	14 W	120-347 V	1 773,7 lm	126,7 lm/W	3 000 K
				1 857,8 lm	132,7 lm/W	4 000 K
				1 911,7 lm	136,6 lm/W	5 000 K
		19 W	120-347 V	2 458,6 lm	129,4 lm/W	3 000 K
				2 597,2 lm	136,7 lm/W	4 000 K
				2 654,3 lm	139,7 lm/W	5 000 K
		24 W	120-347 V	3 076,6 lm	128,2 lm/W	3 000 K
				3 291,9 lm	137,2 lm/W	4 000 K
				3 399,6 lm	141,7 lm/W	5 000 K

HOMOLOGATION DLC

N° de commande	Modèle	Usages	DLC Standard	DLC Premium
R56010	RENO-BL-R-MV-DV-MCCT-42	Luminaires extérieurs	–	S-SZSWWW
R56011	RENO-BL-RL-MV-DV-MCCT-42	Luminaires extérieurs	–	S-PPJLMR
R56012	RENO-BL-RD-MV-DV-MCCT-42	Luminaires extérieurs	–	S-G89TTV
R56013	RENO-BL-S-MV-DV-MCCT-42	Luminaires extérieurs	–	S-PZGH7G

ACCESSOIRES – ÉCRANS



R59012
RENO-BL-SHIELD
Écran pour un éclairage sur 180°

ÉCRAN POUR UN ÉCLAIRAGE SUR 180 DEGRÉS

Cet écran peut être fixé à la borne d'éclairage pour fournir un éclairage sur 180 degrés.



N° de commande	Modèle	Description
R59012	RENO-BL-SHIELD	Écran pour un éclairage sur 180°

DIMENSIONS

BL-R

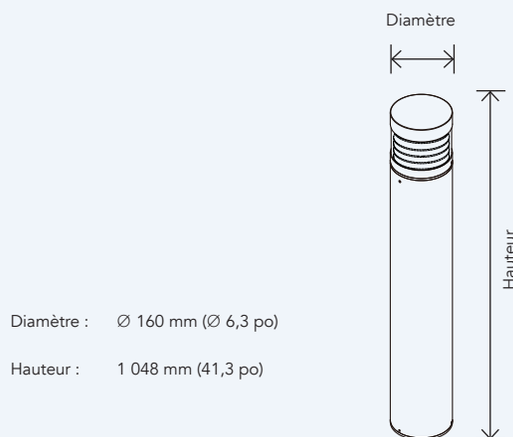


Diamètre : Ø 160 mm (Ø 6,3 po)

Hauteur : 1 073 mm (42,2 po)

Poids : 3,9 kg (8,5 lb)

BL-RL

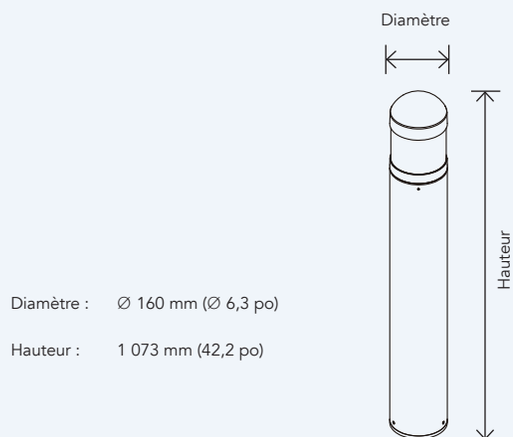


Diamètre : Ø 160 mm (Ø 6,3 po)

Hauteur : 1 048 mm (41,3 po)

Poids : 4,8 kg (10,5 lb)

BL-RD

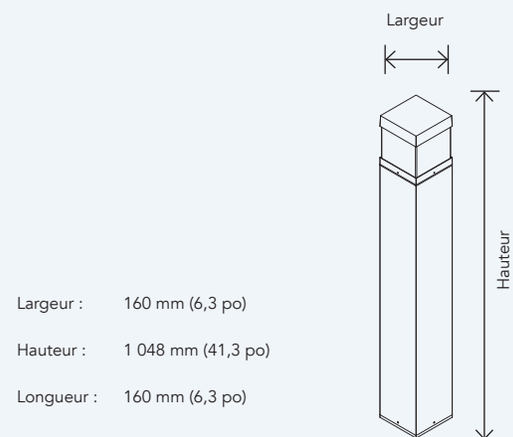


Diamètre : Ø 160 mm (Ø 6,3 po)

Hauteur : 1 073 mm (42,2 po)

Poids : 4,8 kg (10,5 lb)

BL-S



Largeur : 160 mm (6,3 po)

Hauteur : 1 048 mm (41,3 po)

Longueur : 160 mm (6,3 po)

Poids : 6,6 kg (14,5 lb)