

NOM DU PROJET

TYPE

QTÉ



BOGOTA ENCASTRÉ 2PO

Disponible en deux modes d'installations différents, encastré et monté en surface, notre série Bogota peut être utilisée dans une multitude d'endroits. Sa base rotative et sa conception multi-directionnelle le rendent facilement ajustable pour éclairer n'importe quel point central de votre design.



Degré Kelvin	2700K, 3000K, 3500K, 4000K, Dim to Warm
CRI*	90
Flux Lumineux	850lm
Lumen/Watt	88lm/W

*Veuillez prendre note que cette information est basée sur une Source LED de 4000K.

Tension d'Entrée	120V (Triac); 100~277V (0-10V)
Courant Constant	36V
Ampérage	250mA
Consommation	10W
Facteur de Puissance	0.9
Matériel	Aluminium, Lentille en polycarbonate

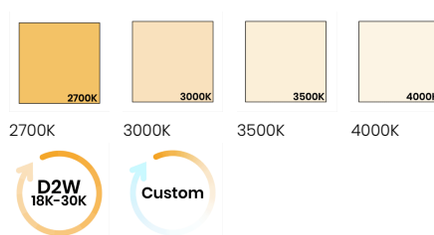
*Veuillez prendre note que cette information est basée sur une Source LED de 4000K.

FINI DE RÉFLECTEUR DÉCORATIF



Anneau Blanc Anneau Chrome Anneau Noir

DEGRÉ KELVIN



Dim to Warm (1800K - 3000K) Personnalisé

OPTIONS DE COMMANDE

Bogota Encastré 2po

Code de Produit	Fini Extérieur	Fini de Réflecteur Décoratif	Accessoires	Optiques	Degré Kelvin	Installation	Transformateur
LWBG-RCD-2in	---	-----	--	--	-----	-----	-----
	MWH - Blanc Mat	WHRG - Anneau Blanc	HL - Grille Nid d'Abeilles	16 - 16°	27K - 2700K	MPHB - Plaque de Montage avec Barres de Suspension	Z10V - Transformateur 0-10V
	MBK - Noir Mat	CHRG - Anneau Chrome	NA - Aucun	26 - 26°	30K - 3000K	NA - Aucun	ELV3 - Transformateur ELV Triac Dimmable
	CU - Personnalisé *	BKRG - Anneau Noir		36 - 36°	35K - 3500K		OTH - Autre
					40K - 4000K		
					D2W1 - Dim to Warm (1800K - 3000K)		
					CU - Personnalisé		

* Une quantité minimale et des frais supplémentaires peuvent s'appliquer.

Informations de Commande Supplémentaires

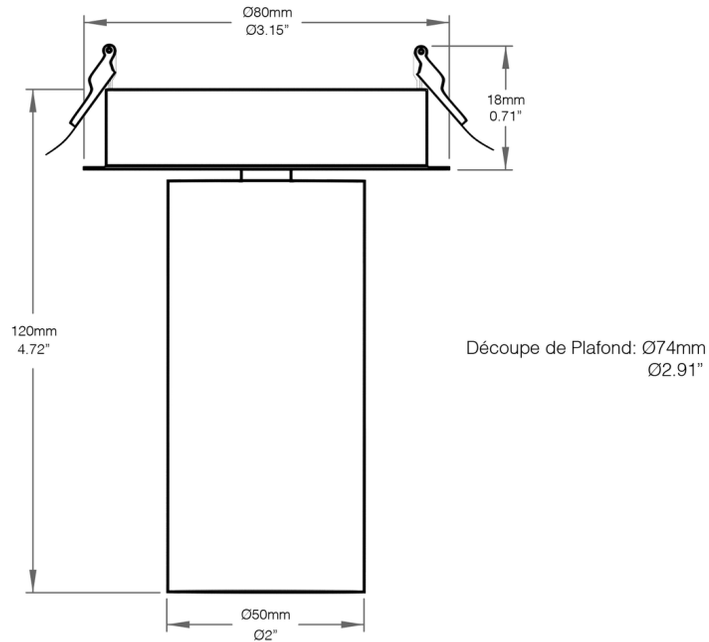
Notes |

NOM DU PROJET

TYPE

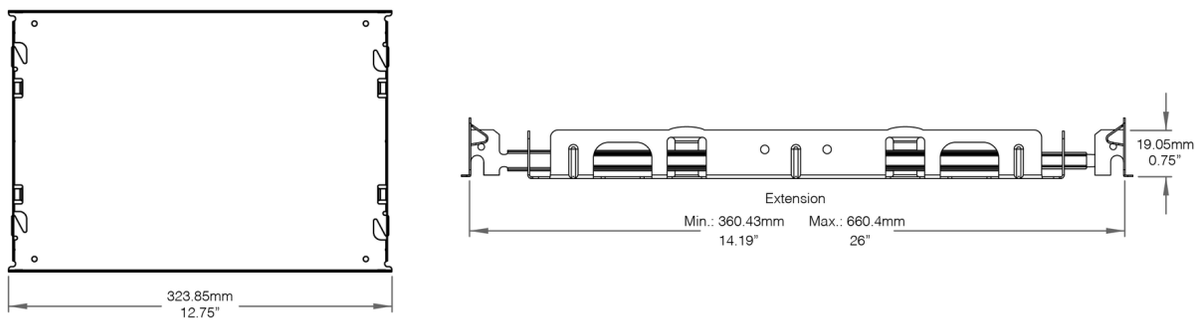
QTÉ

Dimensions



Accessoires

Plaque de Montage avec Barres de Suspension

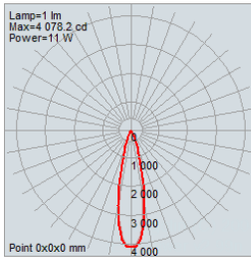


NOM DU PROJET

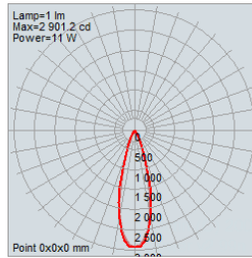
TYPE

QTÉ

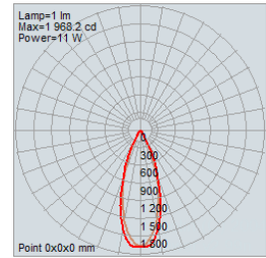
Données Photométriques



16° - 4000K



36° - 4000K



26° - 4000K