FICHA TÉCNICA 20-04-2021 20:12:01



PRODUCTO EN AGOTAMIENTO



Luminario de plástico inyectado y arillo en aluminio. Con unidad reemplazable, reflector de aluminio y óptica antideslumbrante. Atenuación en línea.

LITA



ACCESORIO

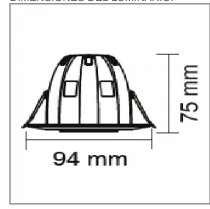
Material cuerpo	Plástico Inyectado
Material reflector	Aluminio
Material difusor	Acrílico
Instalación de producto	Empotrar
IP	20
Color	Blanco
Garantía	5 años
Direccionamiento vertical	30°
Rotación	30°
Consumo total	5.5W
Flujo de salida	530lm
II.	2







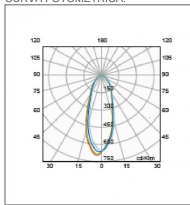
DIMENSIONES DEL LUMINARIO:



FUENT	E LUMINOSA	

Tecnología	LED
Flujo luminoso	623.529411764706 lm
Vida promedio	25 000 h
Tipo de vida	L70
IRC	80 Ra
Temperatura de color	5 000 K
Ángulo de apertura	38 °

CURVA FOTOMÉTRICA:



SISTEMA ELÉCTRICO Y CONTROL

Equipo	NA
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de potencia	> 0.9
Corriente de entrada	0.43 A
Temperatura de operación	-10 a 40 °C
Distorsiones armonícas (THD)	< 15 %
Control de atenuación	Si
Método de control	Corte de fase
Atenuación mínima	10 %
Voltaie de entrada	127 Vca

La información técnica de los productos está sujeta a cambios sin previo aviso. www.construlitalighting.com

CONSTRULITA LIGHTING INTERNATIONAL S.A. DE C.V. Acceso IV No. 3, Fracc. Ind. Benito Juárez, C.P. 76130, Querétaro Qro., México Tel [442] 238 3900, Fax. [442] 238 3914