FICHA TÉCNICA 04-07-2025 03:05:16



PRODUCTO ACTIVO



Luminario dirigible en aluminio inyectado. Reflector de aluminio. Para riel de 1 fase.

CYLINDER



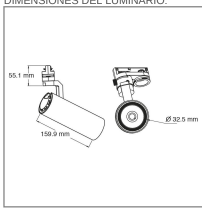
ACCESORIO

Material cuerpo	Aluminio
Material reflector	Aluminio
Material difusor	Vidrio Templado
Instalación de producto	Sobreponer en Riel
IP	40
Color	Blanco
Garantía	5 años
Direccionamiento vertical	90°
Rotación	355°
Consumo total	14W
Flujo de salida	1160lm
Ik	1





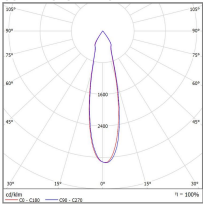
DIMENSIONES DEL LUMINARIO:



FUENTE LUMINOSA	
Tecnología	LED
Flujo luminoso	1 334 lm
Vida promedio	25 000 h
Tipo de vida	L70
IRC	90 Ra
Temperatura de color	3 000 K

24 °

CURVA FOTOMÉTRICA:



SISTEMA ELÉCTRICO Y CONTROL

Ángulo de apertura

Equipo	Driver electrónico
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de potencia	> 0,90
Corriente de entrada	0.244-0.172 A
Temperatura de operación	-10 a 40 °C
Distorsiones armonícas (THD)	< 15 %
Voltaje de entrada	127-220 Vca
Corriente de salida máxima	0.350 A

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