FICHA TÉCNICA 10-04-2024 19:36:49



# PRODUCTO EN AGOTAMIENTO



Luminario dirigible en aluminio inyectado. Para riel 1 fase

## CLASICO DIRIGIBLE



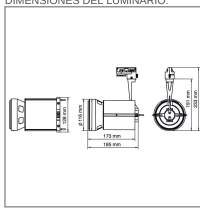
### ACCESORIO

Material cuerpo	Aluminio Inyectado
Instalación de producto	Sobreponer en Riel
IP	20
Color	Negro
Garantía	5 años
Lámparas por equipo	1pzas
Direccionamiento vertical	90°
Consumo total	17W
Flujo de salida	1367lm
lk	3





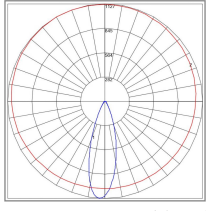




FUE	NITE	LIIM	INIC	A P
1 OL	14 I L	LOIVI	1110	$\mathcal{I}$

Tecnología	LED
Base	G53
Flujo luminoso	1 572.05 lm
Vida promedio	25 000 h
Tipo de vida	L70
IRC	80 Ra
Temperatura de color	3 000 K
Ángulo de apertura	24 °

# CURVA FOTOMÉTRICA:



## SISTEMA ELÉCTRICO Y CONTROL

Equipo	NA
Frecuencia de operación	60 Hz
Factor de potencia	> 0.9
Corriente de entrada	0.137-0.074 A
Temperatura de operación	-10 a 40 °C
Distorsiones armonícas (THD)	< 30 %
Voltaje de entrada	127-277 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