

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

SC = Sobreponer en techo con cánopo
RSC = En riel de un circuito

CUERPO

Inyección de aluminio en alta presión

ACABADO

Pintura en poliéster de aplicación electrostática secado al horno color plata

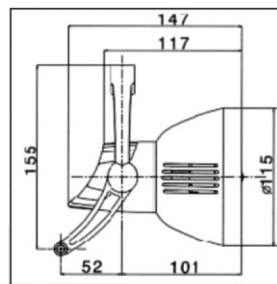
Luminario tipo proyector dirigible

DATOS TÉCNICOS	Consumo nominal:	12W		
	Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
		WW	2700	950
	IRC:	≥80		
	Ángulo de apertura:	24° ó 40°		
	Voltaje de operación:	100-240V (60 HZ)		
	Temperatura mínima de operación:	-5°C		
	Temperatura máxima de operación:	+45°C		
	Grado de protección:	IP20		
	Tipo de portalámpara:	GU-10		
Tipo de lámpara:	Una AR-111 de LED			
Vida útil:	25 000 horas (L@70)			

APLICACIONES



DIMENSIONES



Prosperidad No. 217
Col. Agrícola Pantitlán,
México, D.F. Alcaldía Iztacalco
C.P. 08100



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

