

PROYECTORES DE AREA SLIM LED SHCET



CERTIFICADOS

RoHS - EMC - LVD



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia	: 10w - 20w - 30w - 50w - 70w - 100w - 150w - 200w -250w
Voltaje de Entrada	: AC85 - 265V
Frecuencia	: 50 Hz
Tipo de Led	: EPISTAR - COB
Temperatura de Trabajo	: -20°C ~ + 40°C
Lúmenes	: 900 - 1800 - 2700 - 4500 - 6300 - 9000 - 13500 - 18000 - 22500
IRC	: Ra > 75
Eficacia Chip Led	: 100 -110 lm/w
Eficiencia Luminaria	: 100%
Protección IP	: IP66
Materialidad	: Aluminio + Vidrio
Ángulo de iluminación	: 120°
Armónicos Thd	: 0.15
Factor de Potencia	: < 0.65 / < 0.96
Vida útil (Hrs)	: < 30.000 hrs.
Archivo .IES	: Disponible

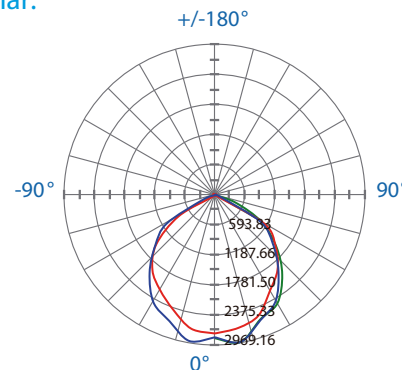
	DETALLE	DIMENSIONES	POTENCIA	TEMPERATURA COLOR
01	Proyector de Área Slim Led 10w	120 x 127 x 40 mm	10w	5000°K
02	Proyector de Área Slim Led 20w	184 x 184 x 64 mm	20w	5000°K
03	Proyector de Área Slim Led 30w	227 x 227 x 80 mm	30w	5000°K
04	Proyector de Área Slim Led 50w	290 x 290 x 90 mm	50w	5000°K
05	Proyector de Área Slim Led 70w	370 x 290 x 90 mm	70w	5000°K
06	Proyector de Área Slim Led 100w	370 x 290 x 90 mm	100w	5000°K
07	Proyector de Área Slim Led 150w	320 x 340 x 95 mm	150w	5000°K
08	Proyector de Área Slim Led 200w	380 x 450 x 120 mm	200w	5000°K
09	Proyector de Área Slim Led 250w	390 x 450 x 120 mm	250w	5000°K

Distancia Iluminancia

	Center Beam LUX	Beam Width V	H
2m	691.93 LUX	5.0m	5.0m
4m	172.98 LUX	9.9m	9.9m
6m	76.88 LUX	14.9m	14.9m
8m	43.25 LUX	19.9m	19.9m
10m	27.68 LUX	24.9m	24.8m
12m	19.22 LUX	29.8m	29.8m

Vert. Spread: 102.5 Horiz. Spread: 102.4

Diagrama Polar:



*REFERENCIA PROYECTOR DE AREA SLIM LED 100W



PROYECTORES DE AREA SLIM LED



El cuerpo de la lámpara está hecha de aleación de aluminio, posee un diseño exquisito y único, que podría ajustarse a diferentes direcciones. La lámpara está sellado por vidrio reforzado , anillo de goma , gel de sílice y silicona para asegurar su resistencia a la humedad.

LEDs de alta eficiencia.

Tiene alto IRC y flujo luminoso. La vida útil puede llegar a cincuenta mil horas.

Lente de PMMA 15° , 30° ,45° ,60° grado para su elección.

NOTA:

La información contenida en esta ficha técnica se considera actualizada hasta el día de su publicación y pueden realizarse modificaciones. Para verificar la vigencia del contenido, consulte a nuestro Departamento Técnico-Comercial.

Enero 2016