



JETA FLOOD

Luminario LED de uso exterior

Luminario floodlight, para la iluminación exterior en fachadas, estacionamientos al aire libre, patios de maniobra, plazas y exteriores en general. Cuerpo fabricado en aleación de aluminio fundido, con acabado color negro y difusor de cristal termotemplado. Diseño delgado y ligero, que cuenta con una eficacia >100 lm/W. Montaje con bracket para sobreponer y garantía de 2 años.

Potencias disponibles

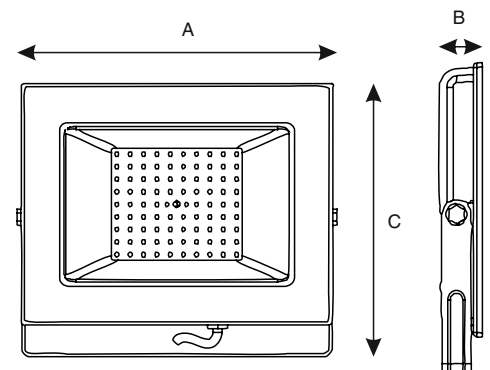
Código Code	Descripción Description	Potencia (W) Power	Flujo Lum. (lm) Luminous flux	Eficacia (lm/W) Efficacy	Corriente (A) Current
P23596-03	LED REFLECTOR JETA	100	10 000	100	0.833 - 0.416
P23597-03	LED REFLECTOR JETA	150	15 000	100	1.2 - 0.625
P23598-03	LED REFLECTOR JETA	200	20 000	100	1.6 - 0.722

Resumen de Rendimiento

Voltaje de operación / Input voltage	120 - 240 V~	Hermeticidad / IP Protection	65
Frecuencia de operación / Operating frequency	50 / 60Hz	Resistencia a impactos / IK	06
Factor de potencia / Power factor	0.9	Ángulo de apertura / Beam angle	100°
Índice de reproducción color / Color rendering index	≥80	Garantía / Warranty	2 años / Years
Vida útil / Lifespan	30 000 h	Material del cuerpo / Housing material	Inyección de aluminio a presión
Temperatura de color / TCC	5 000 K	Tipo de montaje / Mounting type	Sobreponer/Bracket
DAT en corriente / THD in current	≤20%	Tamaño de chip / Chip size	SMD 2835
Rango de Temp. de Operación / Operation Temp. Range	-25°C a 40°C		

Dimensiones

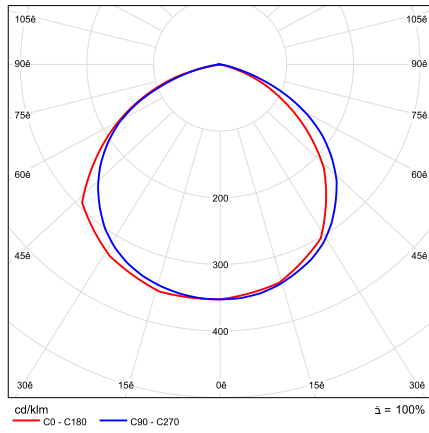
	A	B	C	Peso (kg)
100 W	284	30	149	1.00
150 W	334	31	228	1.16
200 W	377	31	277	4.40



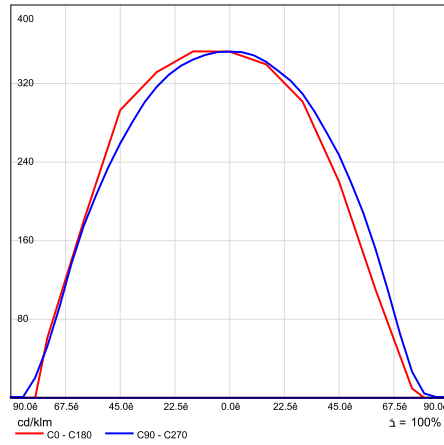
Curva Fotométrica

JETA FLOOD

CDL Polar



CDL Lineal



Densidad Lumínica

