

LED 801

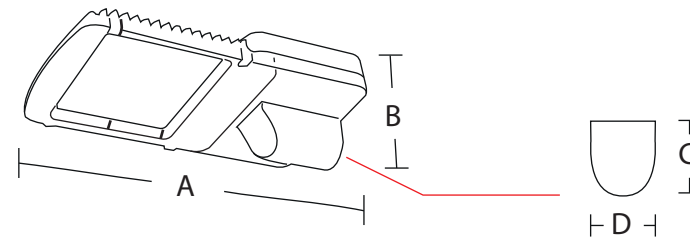


CARACTERISTICAS DE DISEÑO

Diseñado para una vida de 30000 horas o más.
 No calienta, ratio de conversión de energía eléctrica valuado en más del 90%.
 Protección contra el medio ambiente sin polución, fuente de luz fria, sin radiación de calor.

La confección de este producto es práctico y de fácil instalación.
 Puede ser usado en casa hotel, supermercado, resturante, etc.
 Este producto usa tecnología SMD, alto CRI
 Duración de larga vida.
 Cumple EMC.
 CHIP EPI star.
 Un driver completo por equipo.

DIMENSIONES (CM)

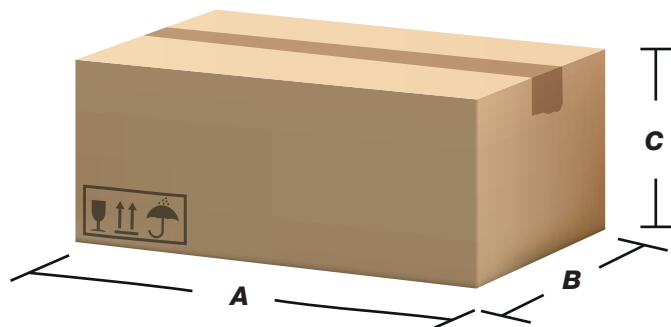


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CÓDIGO	CHIP	RANGO VOLTAJE	CRI	LUMINOSO	FP	IP
LED801-60W	EPI star	85-265V	70	110lm/w	0.90	IP66
LED801-100W	EPI star	85-265V	70	110lm/w	0.90	IP66
LED801-120W	EPI star	85-265V	70	110lm/w	0.90	IP66
LED801-150W	EPI star	85-265V	70	110lm/w	0.90	IP66
LED801-200W	EPI star	85-265V	70	110lm/w	0.90	IP66

A x B / C x D		
LED801-60W	LED801-100W	LED801-120W
40.5 x 13 / 8 x 7.3 cm	51 x 14.7 / 8 x 8 cm	55.5 x 14.3 / 8 x 7.3 cm
LED801-150W	LED801-200W	
65 x 14.3 / 8.2 x 8.2 cm	65 x 14.7 / 8 x 8.5 cm	

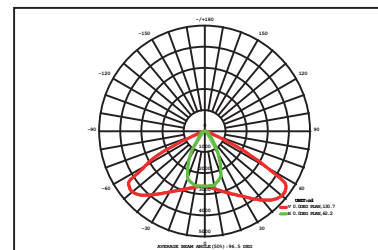
MEDIDAS DE CAJA MASTER



CÓDIGO	CANTIDAD	PESO NETO	PESO BRUTO	MEDIDAS A x B x C
LED801-60W	1	4 KG	4.34 KG	43.2 x 25.8 x 15.6 cm
LED801-100W	1	6 KG	6.3 KG	52.8 x 31 x 17.1 cm
LED801-120W	1	6.1 KG	6.43KG	52.8 x 31 x 17.1 cm
LED801-150W	1	8.0 KG	8.2 KG	66.8 x 31 x 17.1 cm
LED801-200W	1	9.05 KG	9.35 KG	71.5 x 38.5 x 21.5 cm

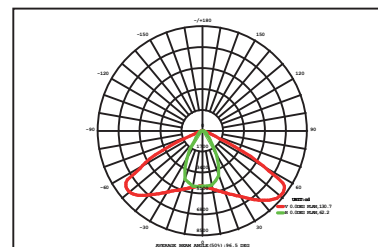
INFORME DE ENSAYO FOTOMÉTRICO DE LUMINARIAS

LED 801 - 60w



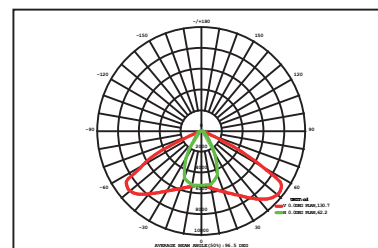
DATA OF LAMP		Eff:113.97lm/W	
MODEL	LED	Imax (cd)	4776
NOMINAL POWER (W)	58	AVAILABILITY (%)	92.9
RATED VOLTAGE (V)	228	Avai. FLUX (lm)	6149
NOMINAL FLUX (lm)	6618	LOR (%)	100.0
LAMPS INSIDE	1	TOTAL FLUX (lm)	6618
TEST VOLTAGE (V)	228.0	θ @50% (H, V)	131,62DEG

LED 801 - 100w



DATA OF LAMP		Eff:111.00lm/W	
MODEL	LED	Imax (cd)	8247
NOMINAL POWER (W)	100	AVAILABILITY (%)	92.9
RATED VOLTAGE (V)	228	Avai. FLUX (lm)	10616
NOMINAL FLUX (lm)	11426.2	LOR (%)	100.0
LAMPS INSIDE	1	TOTAL FLUX (lm)	11426
TEST VOLTAGE (V)	228.0	θ @50% (H, V)	131,62DEG

LED 801 - 120w



DATA OF LAMP		Eff:112.10lm/W	
MODEL	LED	Imax (cd)	9553
NOMINAL POWER (W)	120	AVAILABILITY (%)	92.9
RATED VOLTAGE (V)	228	Avai. FLUX (lm)	12297
NOMINAL FLUX (lm)	13235.9	LOR (%)	100.0
LAMPS INSIDE	1	TOTAL FLUX (lm)	13236
TEST VOLTAGE (V)	228.0	θ @50% (H, V)	131,62DEG