

CUATRO TAMAÑOS

40W~60W
CxS:0.097m²
ø76mm / ø60mm

XS



80W~150W
CxS:0.158m²
ø76mm / ø60mm

S



150W~200W
CxS:0.217m²
ø76mm / ø60mm

M



240W~300W
CxS:0.334m²
ø76mm / ø60mm

L

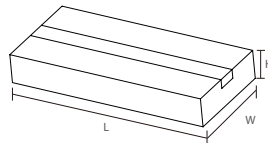


Datos técnicos

Parámetros	Datos Técnicos	Parámetros	Datos Técnicos
Vida Útil	>100,000hrs LM70, Ta 25° C	Aislamiento del driver	Class I or Class II
Watts	20~300W	Dimerización	DALI / 1-10V / Timing / PWM
Eficiencia	>120~160lm/W	Tempratura operativa	-35°C~50 °C / 10% ~ 95% (humedad)
CRI	>70 o >80	Material	Aluminio de alta pureza
Temperatura de color	3000K hasta 6000k	Óptica	PC (estandar)
Voltaje de operación	AC 90-305V	Vidrio	Templado >5mm
Frecuencia	50 / 60Hz	Junta	Silicona
Factor de potencia	≥0.99 cos	Estabilidad de color	3 o 4 elipses MacAdam

Embalaje

Modelo	Embalaje (L*W*H)	QTY/Cartron	N.W.(kg)	G.W.(kg)
XS 60	605*315*140mm	1	4.7	5.6
S 120	745*390*130mm	1	7.1	8.6
M 150	830*435*145mm	1	9.7	11.5
L 240	1015*515*155mm	1	15.3	18.1



Ópticas

3535/5050



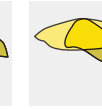
SL6T1



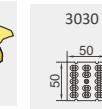
SL6T2



SL6T3



SL6T32



3030

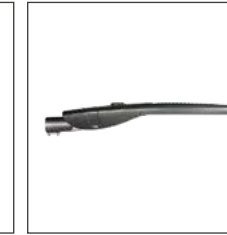
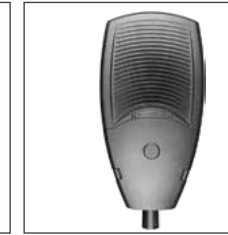


SX14T2

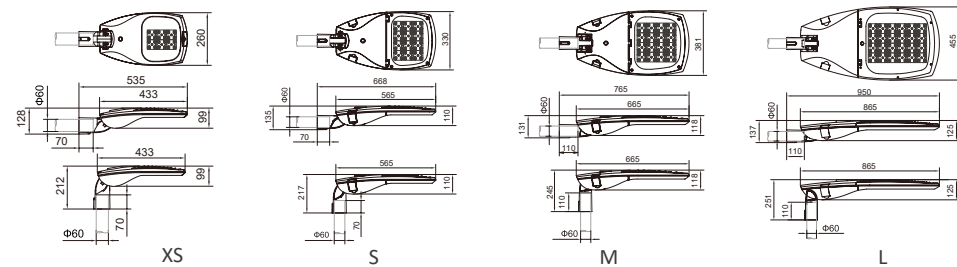


SX14T3

Detalle



Dimensiones



Mediciones

