

STREET

LIGHT

ST40



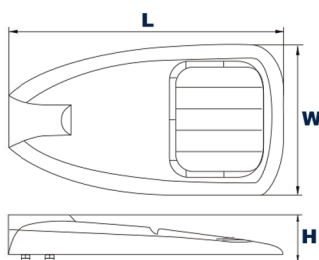
Características técnicas

Chips LED:	Philips 3030 / Philips 5050
Temperatura color:	3000K ~ 6500K
CRI:	>70 / >80
Distribuciones fotométricas:	Más de 72 distribuciones fotométricas disponibles
Drivers:	Inventronics / MeanWell / Philips
Regulación (Opcional):	0-10V / PWM / Timer / DALI / ZHAGA / Nema / Otros
Rango voltaje entrada:	100-240V ~ 305V (según modelo de driver instalado)
Factor de potencia:	> 0,95
Categoría eléctrica:	Clase I / Clase II
Protector sobretensiones:	10KV / 20KV
Materiales:	carcasa AL / disipador AL / lente PC
Protección (IP - IK):	IP66 - IK09 / IK10 (Opcional)
Instalación:	Ø 48 mm (S) / Ø 60 mm (M/L) – Ø 50/42/40 mm con adaptador (opcional)
Vida útil (L80B10) Ta 25°C:	50.000 ~ 100.000 horas
Garantía:	5 años / 10 años (Opcional)
Temperatura de trabajo:	- 30°C ~ + 45°C
Certificaciones:	CE TUV CB ROHS

MODELO	POTENCIA	LM/W (3030)	LM/W (5050)
ST40-30W(S)	30W	>130	>160
ST40-40W(S)	40W	>130	>160
ST40-50W(S)	50W	>130	>160
ST40-60W(S)	60W	>130	>160
ST40-60W(M)	60W	>130	>160
ST40-80W(M)	80W	>130	>160
ST40-100W(M)	100W	>130	>160
ST40-120W(M)	120W	>130	>160
ST40-120W(L)	120W	>130	>160
ST40-150W(L)	150W	>130	>160



Dimensiones



MODELO	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Peso (KG)
ST40-S	348	173	77	5,2
ST40-M	425	230	88	6,7
ST40-L	555	311	88	8,3