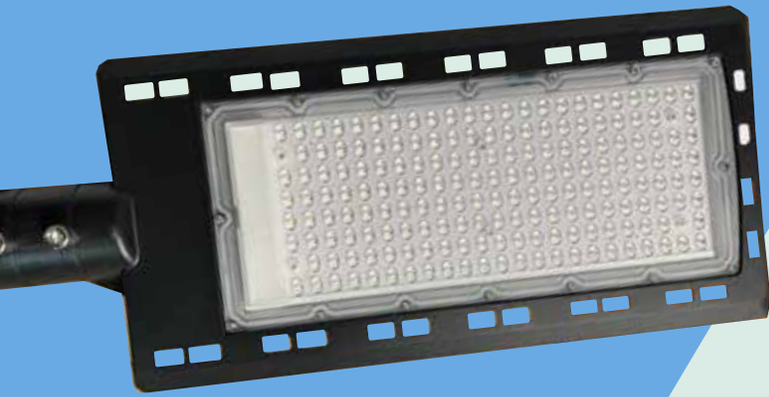


# Acces



Esta luminaria cuenta con tecnología LED que proporciona una iluminación potente y uniforme. Sustituye de manera perfecta las lámparas convencionales. Ofrece un gran ahorro energético, mejor calidad de luz, excelente rendimiento lumínico y mayor vida útil además de bajo costo de mantenimiento.

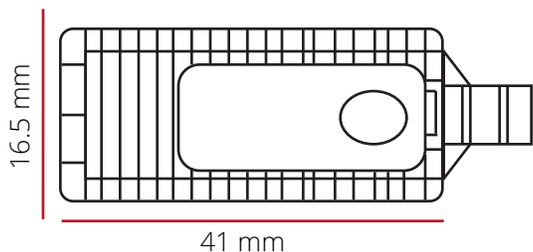
Modelos disponibles			
Modelo	Potencia	Voltaje	Color
STSD = Street Light	50W	Blank= 100-277V~	65=6500K
	100W		
	150W		

Información luminotécnica				
Modelo	Potencia	Medidas (mm)	65K	
			Eficiencia (lm/W)	Lumenes (lm)
EVE-STSD-50W-65	50W	410*165*65	110	5,500
EVE-STSD-100W-65	100W	485*215*65		11,000
EVE-STSD-150W-65	150W	580*240*65		16,500

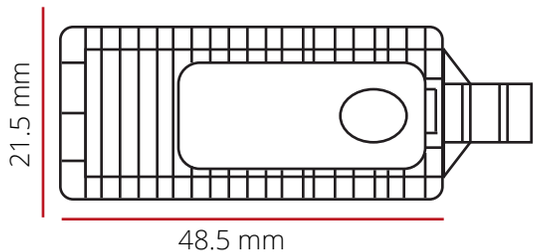
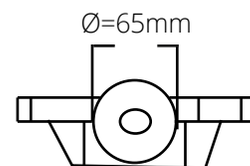
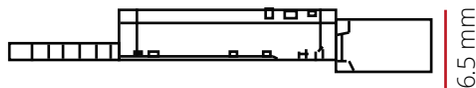
Datos técnicos	
CRI	>80
Temperatura de color	6500K
THD	<20%
PF	>0.95
IP	65
Cuerpo	Aluminio
Color	Gris
Óptica	Polycarbonato
Temperatura	- 40° to 50 C
Tipo de curva	Tipo 3



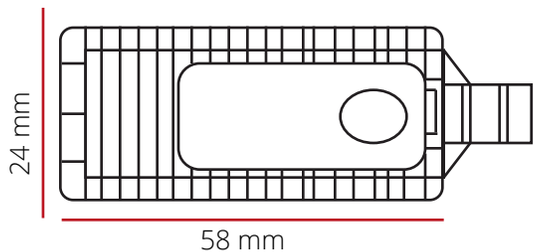
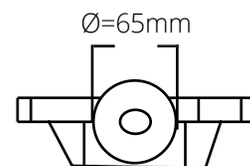
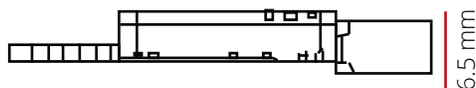
## Dimensiones



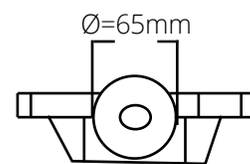
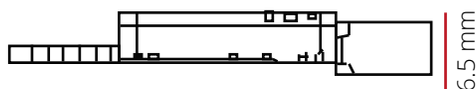
50W



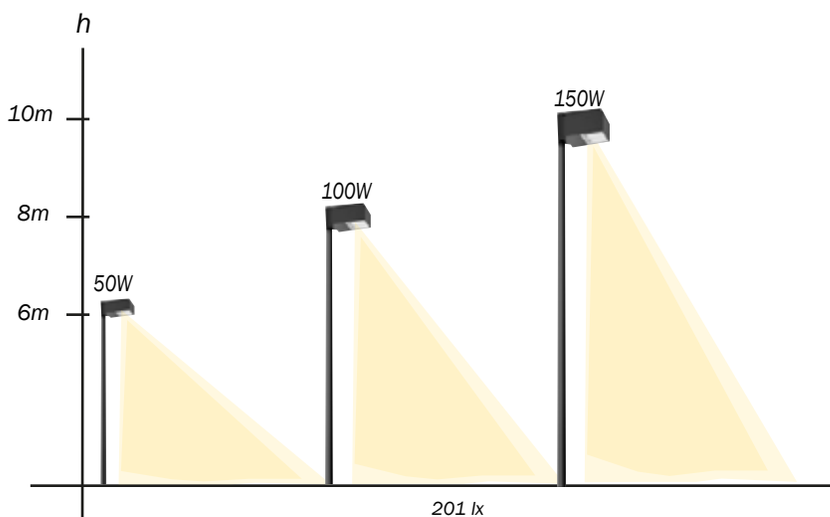
100W



150W



## Gráfico de alcances



STSD-50W  
DT= 5m  
h= 6m

STSD-100W  
DI= 10m  
h= 8m

STSD-150W  
DI= 15m  
h= 10m

\* Datos aproximados

\* Tolerancia +10%

\* DI= Distancia Interpostal

\* h= Altura

\* Favor de consultar con su asesor comercial para un diagnóstico exacto.

Resultados aproximados basados en un estudio considerando 1 luminaria, para mayor precisión favor de comunicarse con su asesor

## Fotometría

