



## LUMINARIA PÚBLICA **MODELO VEGA LUMEX DS1 AL 1%**

La luminaria pública LED VEGA DS1 de LUMEX ha sido desarrollada para proyectos de alumbrado vial y urbano que requieren máximo control de deslumbramiento y mínima contaminación lumínica. Gracias a su clasificación DS1  $\leq 1\%$ , limita la emisión de luz hacia el hemisferio superior, cumpliendo con exigentes normativas de iluminación exterior y protección del entorno nocturno.

Equipada con tecnología LED de alta eficiencia, ofrece una iluminación uniforme, segura y de bajo consumo energético. Su temperatura de color cálida de 2200K la convierte en una solución ideal para zonas residenciales, áreas protegidas o proyectos donde se busca reducir el impacto ambiental y mejorar el confort visual.

El sistema óptico avanzado optimiza la distribución fotométrica, asegurando una iluminación eficiente en calles, avenidas y espacios públicos, manteniendo una excelente uniformidad y visibilidad.



**MATERIAL**  
Aluminio/PC



**EFICIENCIA LUMÍNICA**  
 $\pm 90\text{Lm/watt}$



**GARANTÍA**  
1 Año



**DRIVER**  
LINEAR



**CRI** 70

## CARACTERÍSTICAS VARIABLES

SKU	Potencia	Voltaje	Corriente	Peso	Medidas	Temperatura
11029	50W	165~265V AC	0,62A	0,66Kg	A:448x B:114x C:71mm	2200K
11016	100W	165~265V AC	1,23A	0,74Kg	A:499x B:130x C:71mm	
11017	150W	165~265V AC	1,86A	1,10Kg	A:569x B:165x C:71mm	
11018	200W	165~265V AC	2,46A	1,58Kg	A:684x B:199x C:71mm	

\* Los Datos de potencia y lumenes pueden variar en  $\pm 10\%$

## CARACTERÍSTICAS GENERALES



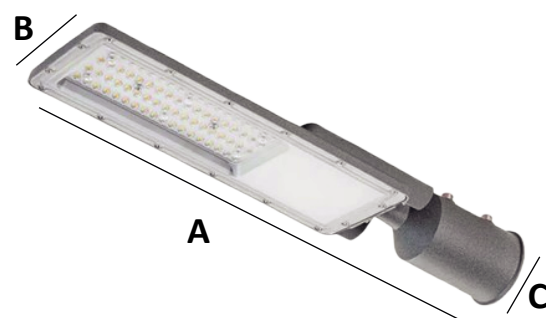
GRADO DE PROTECCIÓN: IP65



FACTOR POTENCIA:  $>0.5$

T° DE TRABAJO: -30 °C a 50 °C

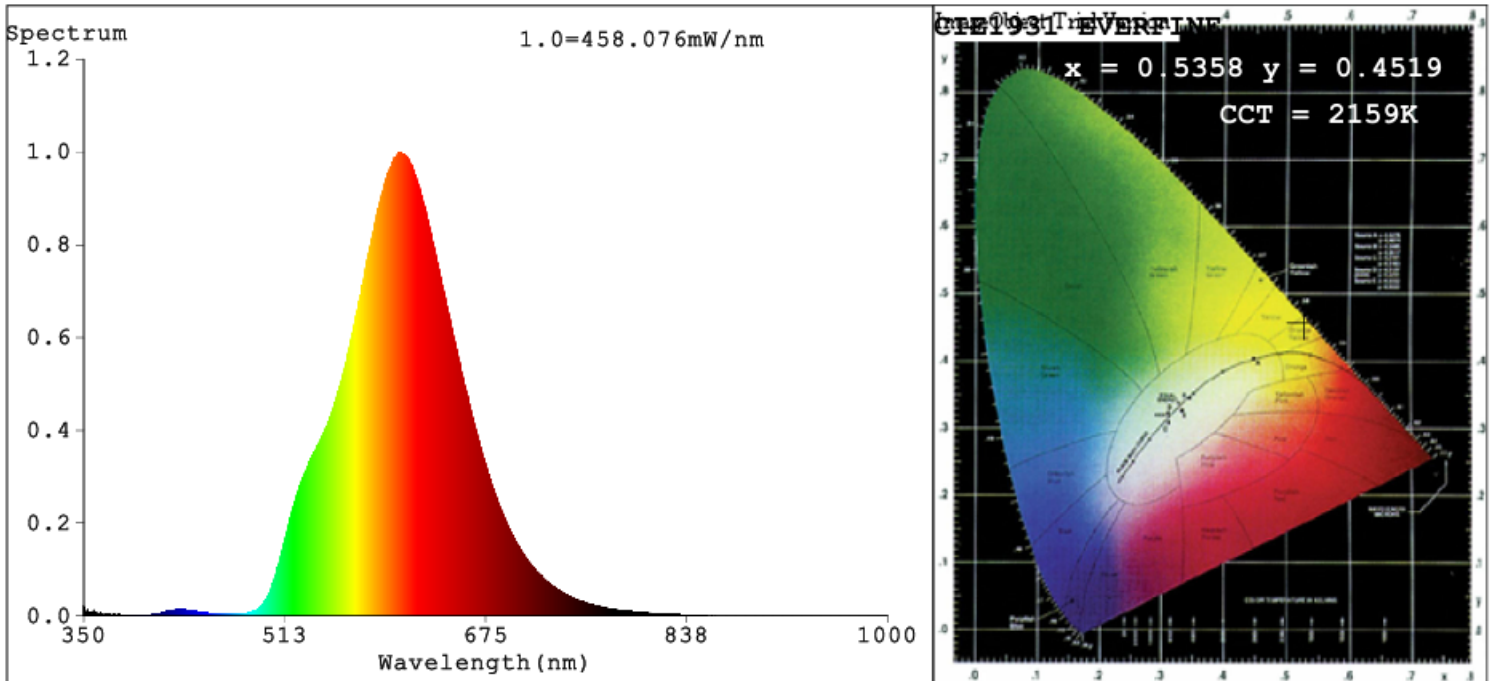
## GUIA DE MEDIDAS



## FORMA DE USO



# ESPECTRO FOTOMÉTRICO



## PIEZAS DE LA LUMINARIA

