



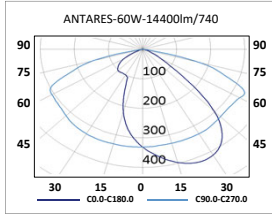
# Lux-May

## ALUMBRADO PUBLICO • LED




IP-66

### ALUMBRADO URBANO ANTARES

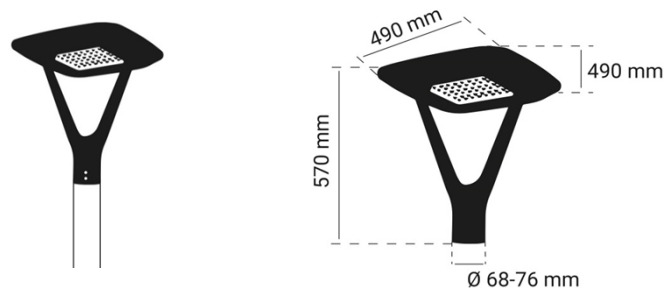



ANTARES

<b>Montaje</b>	Entrada sobre columna de 68-76 mm de diámetro.
<b>Lámparas</b>	Módulos LED SMD 5050.  Temperatura de color: 4000K.
<b>Sistema óptico</b>	Lentes.
<b>Distribución luminosa</b>	Asimétrica.
<b>Equipo eléctrico</b>	Equipo de control electrónico (EEI=A++) TRIDONIC/MEANWELL. PF>0,95.
<b>Materiales</b>	Cuerpo: Aluminio. Difusor: Cristal templado. Módulo LED: PCB de gran rendimiento. Lentes de gran transmitancia.
<b>Acabado</b>	Cuerpo: Color gris antracita.
<b>Beneficios</b>	Amplio rango de temperatura de funcionamiento: -15°C hasta +70°C. Larga vida de trabajo, hasta 100.000 horas. Mantenimiento mínimo. IP 66. IK 09. Descargador de sobretensiones 10kv incluido.
<b>Campo de aplicación</b>	Calles, aceras, parques, areas industriales ...



Montaje



CODIGO	REFERENCIA	Flujo Luminoso a 25°C	Potencia	Eficiencia Mod LED + Driver	Indice rendimiento de color	Temperatura de color	IP	IK
ANT1114KN	 ANTARES-60W 14400lm/740	14400	60	240	>70	4000	IP 66	IK 09

Posibilidad de ajustar la potencia desde 20W hasta 60W, bajo consulta.