

Post Top Polaris

- El nuevo Post Top Polaris realza los espacios exteriores con su estética elegante y moderna
- La carcasa de aluminio fundido garantiza una disipación eficaz del calor y durabilidad a largo plazo
- El interruptor CCT integrado ofrece una selección perfecta entre 3000K y 4000K
- Disponible en versiones de On/Off y controladas por DALI2 para satisfacer los diversos requisitos de los proyectos
- Opciones de potencia eficiente de 15 W, 25 W o 35 W en la versión de On/Off
- Óptica especializada para reducir el deslumbramiento y adaptarse a diferentes aplicaciones
- Adaptador para poste de 76 mm y kit de conversión incluidos en el paquete (48 mm - 76 mm)
- IP66 y apta para su uso en aplicaciones costeras



Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalente a (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	CCT (K)	Ángulo del haz de luz	Peso Neto (kg/pc)
On-Off								
718004002400	LEDPostTop-Po-P Rd160-15/35W-730/740-AS	HID 50W	15 - 35	1950/3150/4375	125	3K/4K	47° x 191°	3.2
718004002100	LEDPostTop-Po-P Rd160-15/35W-730/740-W	HID 50W	15 - 35	1950/3150/4550	130	3K/4K	187° x 187°	3.2
718004001500	LEDPostTop-Po-P Rd550-15/35W-730/740-AS	HID 50W	15 - 35	1950/3150/4375	125	3K/4K	47° x 191°	4.5
718004001900	LEDPostTop-Po-P Rd550-15/35W-730/740-W	HID 50W	15 - 35	1950/3150/4550	130	3K/4K	187° x 187°	4.5
DALI2								
718004002000	LEDPostTop-Po-P Rd160-35W-DA-730/740-AS	HID 50W	35	4375	125	3K/4K	47° x 191°	3.2
718004002200	LEDPostTop-Po-P Rd160-35W-DA-730/740-W	HID 50W	35	4550	130	3K/4K	187° x 187°	3.2
718004001700	LEDPostTop-Po-P Rd550-35W-DA-730/740-AS	HID 50W	35	4375	125	3K/4K	47° x 191°	4.5
718004002500	LEDPostTop-Po-P Rd550-35W-DA-730/740-W	HID 50W	35	4550	130	3K/4K	187° x 187°	4.5

Accesorios



543098022000
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-5



543098021900
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3

705000141900LED-Street-SE-ExtensionCable-6m

Especificaciones técnicas

Vida útil (L70)	100,000 h
Vida útil (L80)	70,000 h
Ciclos de encendido/apagado	100,000
Consistencia del color (SDCM)	5
Regulabilidad	On-Off / DALI2
Color de la carcasa	Gris RAL 870-3
IRC	> 70
Grado de protección (IP)	IP66
Grado de resistencia (IK)	IK08
Clase de protección	II
Grupo de riesgo (EN 62471)	RG0
Controlador incluido	Sí
Prueba de filamento	850°C
Tasa de fallo del controlador (con 5.000 horas)	< 1%
Factor de potencia	> 0.9
Protección contra sobretensiones (kV)	6kV

Suministro eléctrico

Frecuencia	50 Hz
Voltaje AC	176 - 264 V
Voltaje de entrada CC	No

Propiedades mecánicas

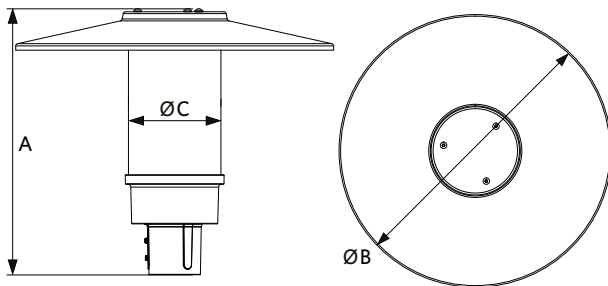
Material de la carcasa	Aluminio
Material de cierre	Policarbonato
Carga de viento efectiva	800 / 1000 mm ²
Apto para zonas costeras	Sí

Condiciones ambientales

Temperatura operativa	-30 - 50°C
Temperatura de aplicación	25°C
Entorno de almacenamiento	-40 - 60°C



Esquema de dimensiones (mm)



Type	A	B	C
Rd160	460	175	160
Rd550	450	550	160