



## Aplicaciones



Monumentos



Recintos feriales



Fachadas






Edificios históricos









Espacios culturales

## Especificaciones (Luminarias de Serie)



 <b>Tensión (V)</b>	220-240V
<b>Hz Frecuencia (Hz)</b>	50-60Hz
 <b>Intensidad (A)</b>	max.1400mA
$\Phi$ <b>Factor de potencia (Cos fi)</b>	Hasta 0,97
 <b>Regulación</b>	DALI
 <b>IP Índice de estanqueidad</b>	IP67
 <b>IK Protección contra impactos</b>	IK10
 <b>Color cuerpo</b>	9007
 <b>Cuerpo</b>	FE
 <b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>70

 <b>Dimensiones</b>	233x94x165mm
 <b>Peso</b>	1.2Kg
 <b>Temp. de funcionamiento</b>	-40~+40°C
 <b>Protección sobretensiones</b>	No
 <b>Aislamiento eléctrico</b>	CI
 <b>Vida útil</b>	L90B10>200.000h




Prilux garantiza una tolerancia  $\pm 10\%$  en las medidas de flujo lumínico.

## Dimensiones



## Referencias



	W		
<b>628495</b>	58,8W	1400mA	Si
<b>628501</b>	58,8W	1400mA	Si

## Accesorios



**480307**

ACCES. CONECTOR  
3P TANEK ARQ

**480291**

ACCES. CONECTOR  
2P TANEK ARQ

**480635**

ACCES. SOPORTE  
BOX TANEK ARQ  
REMOTO



**628730**















---

**628716**

---

KIT CONEXION  
TANEK ARQ NEO  
REMOTO 5M



## Tecnologías



# Overstorm

### Overstorm



La tecnología OVERSTORM está pensada para aquellas luminarias que normalmente se enfrentan a entornos eléctricamente agresivos. Dota al producto de tres esferas de protección: En la esfera exterior un protector contra sobretensiones independiente suprime las eventuales subidas de tensión, la esfera intermedia los drivers están preparados para soportar picos de tensión de hasta 6 kV y 10kV. En la esfera nuclear la protección en el módulo LED se proporciona tanto en su entrada, para las pequeñas sobretensiones que no han sido filtradas por las esferas externas.

### Aviso



Los sistemas de instalación remoto se componen, de manera indivisible, de proyectores HEXAGON REMOTO conectados a un BOX DE ALIMENTACIÓN (No incluido en la luminaria). Es necesaria la adquisición del BOX DE ALIMENTACIÓN a parte. Consulte con el comercial de su zona la mejor combinación adaptada a su instalación.