



Luminaria clásica de grandes dimensiones en fundición de aluminio.

## Características principales

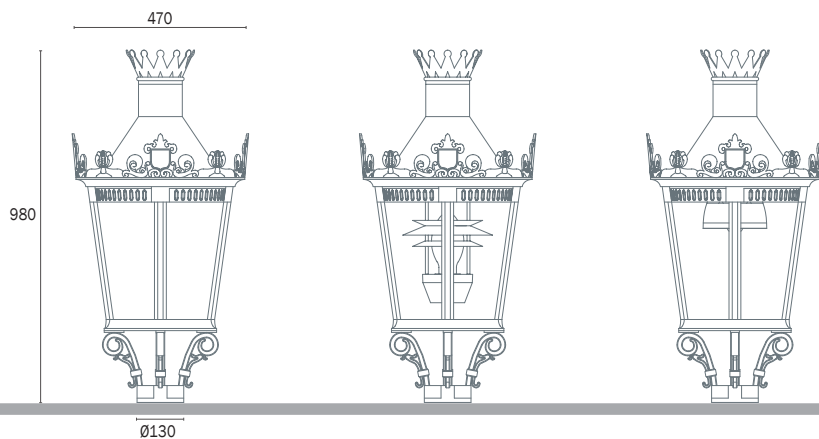
Altura (mm)	980			
Lámparas* VSAP / HM	35W	70W	100W	150W 250W
Conexión a columna:	3/4"			
Óptica	sin óptica	sim. S.O.F.	sim. PRB	asim. A/ micro <sup>airtech</sup>
IP	IP 65	IP 65	IP 67	IP 67
FHS	FHS 45%	FHS 23%	FHS 5%	FHS <1%
Resistencia al impacto	IK 10			



- Armadura:** Fundición de aluminio.
- Tapa superior:** Fundición de aluminio. Acceso a la lámpara y al equipo por la parte superior
- Reflector, 4 versiones:** 1 sin reflector / 2 sim. S.O.F. / 3 sim. PRB / 4 asim A/micro<sup>airtech</sup>
- Equipo eléctrico:** Reactancia, arrancador y condensador tipo COMPACTO montado en placa.
- Cableado:** De silicona recubierto de Teflon®
- Portalámparas:** Cerámico E27 y E40.
- Lámparas\*:** Sodio o halogenuros  
Asim. A: E27 / E40 (70-150W)  
Asim. micro<sup>airtech</sup> : G12 (HM 35-70-100-150W) y E27 (VSAP 50-70W)
- Cierre:** Policarbonato inyectado con filtro UV muy resistente a los impactos IK10.
- Fijación:** Vertical y suspendido.
- Acabados:** Estándar color negro N1. Otros colores consultar.
- Clase eléctrica:** Clase I. Para Clase II consultar

Asim. A		
IP 67		
VSAP / HM 70-250W		
Cierre PC	IK 10	FHS <1%

Asim. micro <sup>airtech</sup>		
IP 67		
VSAP 50-70W / HM 35-150W		
Cierre PC	IK 10	FHS <1%





Atenea



[ 43 ]