



Luminaria colgante basada en el diseño de antiguos faroles de pesca.
Fabricada en aluminio y difusor de policarbonato.

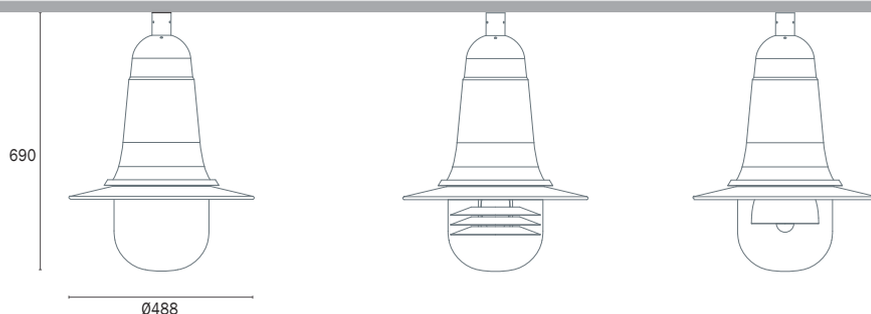
Características principales

Altura (mm)	690			
Lámparas* VSAP / HM	35W	70W	100W	150W
Conexión a columna:	Terminal macho M48			
Óptica	sin óptica	sim. S.O.F.	sim. PRB	asim. micro ^{airtech}
IP	IP 65	IP 65	IP 67	IP 67
FHS	FHS 15%	FHS 09%	FHS 5%	FHS <1%
Resistencia al impacto	IK 10			



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

Armadura:	Aluminio AA1050 repujado.
Reflector 4 versiones:	1 sin reflector / 2 sim. S.O.F / 3 sim. PRB / 4 asim. micro ^{airtech}
Equipo eléctrico:	Reactancia, arrancador y condensador tipo COMPACTO montado en placa.
Cableado:	De silicona recubierto de Teflon®
Portalámparas:	Cerámico E27 / E40 y G12
Lámparas*:	Sodio o halógenos Asim. micro ^{airtech} : G12 (HM 35-70-100-150W) y E27 (VSAP 50-70W)
Cierre:	Policarbonato inyectado con filtro UV muy resistente a los impactos IK10.
Fijación:	Suspendido.
Acabados:	Estándar color negro N1. Otros colores consultar.
Clase eléctrica:	Clase I. Para Clase II consultar.





Pescador



[47]