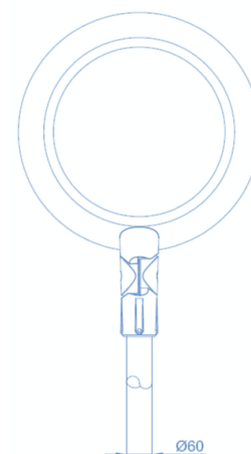


## MODELO VIAL

**Descripción:** Fabricado en Chapa de Aluminio y pintado en color negro. Bajo demanda se puede pintar en cualquier color de la Gama RAL. Cuerpo superior con capacidad suficiente para alojar Equipos Eléctricos. Fijación a columna mediante cogida adaptable, bajo demanda se puede solicitar con adaptador especial. Soporta portalámparas E-27 y E-40. Está fabricado conforme a UNE-EN 60598.



Difusor de Vidrio, Grado de Protección IP-66 (para el bloque óptico y la luminaria). Admite como fuentes de luz, lámparas de VSAP o HM de 35 a 250 W. También se puede suministrar con tecnología Led, admitiendo de 40 a 80 W



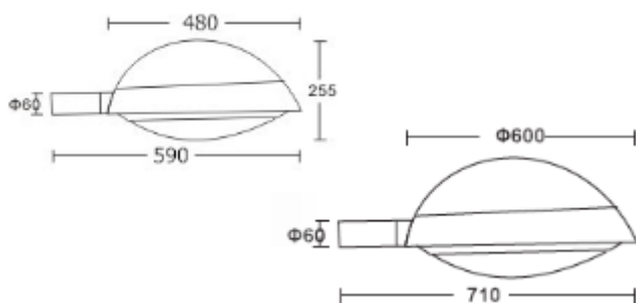
**Aplicación:** Columnas de 4 a 10 metros de altura, se puede Variar los grados de la luminaria.

**Cuerpo:** Fabricado en Aluminio Inyectado.

**Difusor:** Cristal templado.

**Grado de Protección:** IP66 (Grupo Óptico), IP 66 - IK10 (Luminaria).

**Equipos Compatibles:** Lámparas Vapor Sodio, Halogenuros, Mercurio de 35 W a 150 W. También se puede incorporar Equipo Led de 40 a 80 W.



Potencias	Casq.	Clase I				Clase II
		FC	HM	Vsáp	DN	
35W	G12		☐			
50W	E27		☐	☐	☐	✓
57W	GX24q-5	☐				
70W	GX24q-6	☐				
70W	E27		☐	☐	☐	✓
100W	E40		☐	☐	☐	✓
150W	E40		☐	☐	☐	✓
250W	E40		☐	☐	☐	✓