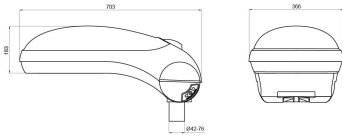




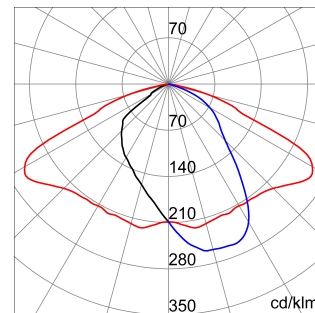
Luminaria vial con acoplamiento a poste (diámetro 42÷76mm) y cuerpo en fundición de aluminio. Configurable para montaje en extremo de poste o brazo lateral. Parábola de aluminio al 99,85%, abrillantada y oxidada anódicamente. Juntas de silicona anti envejecimiento. Dispositivo anti condensación en fieltro. Maletín portacomponentes en poliamida, completamente transportable dotado de asa para agilizar la operación de desmontaje y montaje.. Regleta bipolar de alimentación, de aislamiento doble para cables de hasta 2,5 mm<sup>2</sup>; prensa PG 13,5 para cables diámetro 6,5÷11,5 mm. Cristal plano de 4 mm, templado y serigrafiado.. Portalámparas cerámico, fijo en el maletín portacomponentes. Cableado con cable rígido de 1-1,5 mm<sup>2</sup>, en silicona con aislamiento doble UG4G4.

Aplicación	Exterior	Grado de protección	IP66
Resistencia a impactos	IK10	Clase aislamiento	I
Superficie máxima expuesta al viento	0.21 m <sup>2</sup>	Distancia mínima al objeto iluminado	1 m
Regulación de la inclinación	+20° -20°	Peso (kg)	14.7
Color	Grafito / aluminio	Tensión	230 V - 50 Hz
Lámpara	MT / ST	Potencia lámpara	250 W
Corriente lámpara	3 A	Fijación lámpara	E40
Protección del vano óptico	Cristal plano	Óptica	Cut-Off - ULOR: 0%
Código Electrocod	244B		

### DIMENSIONAL



### CURVA FOTOMÉTRICA



### SIMBOLOGÍA TÉCNICA



IP  
IP66

IK  
IK10



0.21 m<sup>2</sup>

1 m



### MARCAS/APROBACIONES

