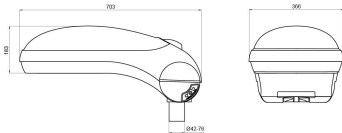




Armatura stradale in pressofusione di alluminio verniciatura a polveri poliestere previa passivazione trivalente. Base attacco palo ribaltabile per installazioni a frusta o a testa palo in pressofusione di alluminio verniciata a polveri poliestere color grigio grafite previo passivazione trivalente e dotata di scala goniometrica graduata per agevolare i puntamenti. Possibilità di regolazione continua $\pm 20^\circ$ installazione su sbraccio; $0 \div 20^\circ$ installazione a testa palo. Parabola in alluminio 99,85% brillantato e ossidato anodicamente. Guarnizione siliconica antinvecchiamento. Dispositivo di sfogo ed anticondensa plastico. Valigetta porta componenti elettrici in poliammide completamente asportabile e dotata di maniglia per agevolare le operazioni di smontaggio/montaggio ed il trasporto. Morsetto di alimentazione bipolare in doppio isolamento per cavi 2,5 mm²; PG 13,5 per cavi di diametro 6,5+11,5 mm. Vetro piano spessore 4 mm temprato e serigrafato. Portalampade di tipo ceramico fissato sulla valigetta porta componenti.

Applicazione	Esterno	Grado di protezione	IP66
Resistenza agli urti	IK10	Superficie massima esposta al vento	0.21 m ²
Regolazione inclinazione	+20° -20°	Peso (kg)	9.3
Colore	Grafite/Alluminio	Potenza lampada max	150 W
Attacco lampada	E40	Ottica	Cut-Off

DIMENSIONALE



CURVA FOTOMETRICA

SIMBOLOGIA TECNICA



IP
IP66

IK
IK10

0.21 m²

