

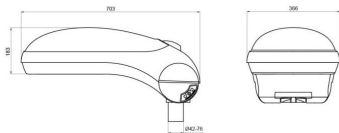
On request



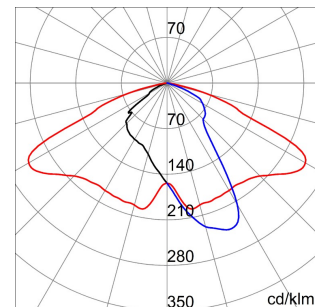
Straatverlichting met paalkoppeling (diameter 42 ÷ 76 mm) en behuizing van gietaluminium. De voet van de paalkoppeling is kantelbaar voor paalarm of paalkopinstallatie. Optiek in voor 99,85% gepolijst en geanodiseerd aluminium. Verouderingsbestendige siliconenpakking. Anticondensatie-inrichting van velt. Removable polyamide case containing electrical components, met handle to facilitate de operation time. Tweepolige voedingsklemmen dubbel geïsoleerd voor kabels van max. 2,5 mm²; PG 13,5 voor kabels met een diameter van 6,5 ÷ 11,5 mm. Getemperd en gezeefdrukt vlak glas met een dikte van 4 mm. Keramische lamphouder bevestigdd op een componentenbasis. Harde kabels voor bekabeling 1-1,5 mm² van siliconen met dubbele isolatie UG4G4. Bi-poweruitvoering met dubbele voorschakeltoestel bij de uitgang en programmeerbaar elektronisch schakeltoestel.

Toepassing	Extern	IP- graad	IP66
Stoot- bestendigheid	IK10	Isolatie- klasse	II
Maximaal oppervlak bloomgesteld aan de wind	0.21 m ²	Minimale afstand van het verlichte voorwerp	1 m
Kantelhoek instelbaar	+20° -20°	Gewicht (kg)	13
Kleur	Grafiet/aluminium	Spanning	230 V - 50 Hz
Lamp-	ST	Lamp- vermogen	100 W
Lamp- stroom	1.2 A	Verlaagd vermogen	70 W
Lamp- houder	E40	Beveiliging van optisch compartiment	Vlak glas
Bedrijf met voeding	Bi-power	Optiek	Afgesneden - ULOR: 0%
Electrocod	244B		

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP66

IK

IK10



0.21 m²



1 m

