

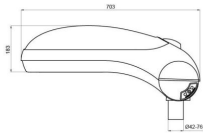
On request



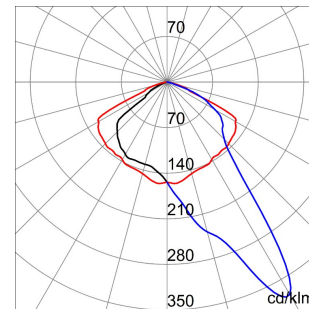
Straatverlichting met paalkoppeling (diameter 42 ÷ 76 mm) en behuizing van gietaluminium. De voet van de paalkoppeling is kantelbaar voor paalarm of paalkopinstallatie. Optiek in voor 99,85% gepolijst en geanodiseerd aluminium. Verouderingsbestendige siliconenpakking. Anticondensatie-inrichting van velt. 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 bevestigd op een componentenbasis. Harde kabels voor bekabeling 1-1,5 mm² van siliconen met dubbele isolatie UG4G4.

Toepassing	Extern	IP- graad	IP66
Stoot- bestendigheid	IK10	Isolatie- klasse	II
Maximaal oppervlak blootgesteld aan de wind	0.21 m ²	Minimale afstand van het verlichte voorwerp	1 m
Kantelhoek instelbaar	+20° -20°	Gewicht (kg)	10.9
Kleur	Grafiet/aluminium	Spanning	220-240 V - 50/60 Hz
Lamp-	MT	Lamp- vermogen	45 W
Lamp- stroom	0.5 A	Lamp- houder	PGZ-12
Beveiliging van optisch compartiment	Vlak glas	Type driver	EVG elektronische reactor
Optiek	Afgesneden - ULOR: 0%	Electrocod	244B

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP66

IK
IK10




0.21 m²


1 m

