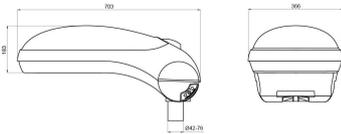




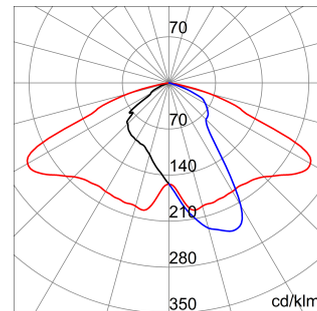
Straßenleuchte mit Mastanschluß (Durchmesser 42÷76mm) und Gehäuse aus Aluminiumdruckguss. Der Mastanschluß ist für Mastansatz- und Mastaufsatz geeignet und kann geneigt werden. Reflektor aus Reinstaluminium 99,85% poliert und eloxiert. alterungsstabilisierte Silikondichtung. Kondensationsschutz mit Filz. Austauschbare Polyamid Gerätebox für die elektrischen Komponenten, ausgerüstet mit einem Griff für den installationsfreundlichen Wechsel. Zweipoliger Anschlußstecker in Schutzklasse II für max. 2.5 mm² ; Kabelverschraubung PG 13.5 für Zuleitungen mit einem Durchmesser von 6.5÷11.5 mm. Einscheibensicherheitsglas, ESG, mit Siebdruck. Keramikfassung mit einstellbarem Winkel an der Gerätebox. Starres Kabel, Durchmesser 1-1.5 mm², doppelt isoliert mit Silikon UG4G4. BiPower Version, Vorschaltgerät mit 2 Leistungsstufen und programmiertem Leistungsumschalter.

Anwendung	Außenbereich	Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK10	Isolations- klasse	II
Maximale Windangriffsfläche	0.21 m ²	Mindestabstand zum beleuchteten Objekt	1 m
Neigung einstellbar	+20° -20°	Gewicht (kg)	13
Farbe	Graphit / Aluminium	Spannung	230 V - 50 Hz
Leuchtmittel	HST	Leistung Lampe	100 W
Lampen- Strom	1.2 A	Reduzierte Leistung	70 W
Lampen- fassung	E40	Schutzart des Optiksystems	Flachglas
Spannungsversorgung	Bipower	Optik	Abgeschirmt ULOR: 0%
Electrocod	244B		

Abmessungen



Lichtverteilungskurve



Technische Symbole



IP
IP66

IK
IK10



0.21 m²

1 m

