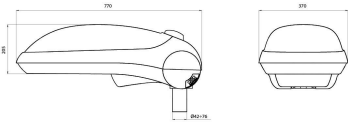




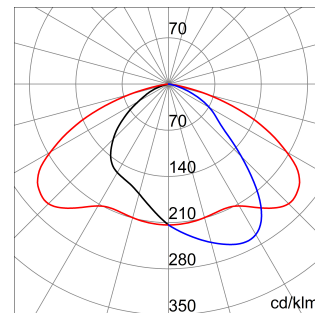
Straßenleuchte mit Mastanschluß (Durchmesser 42÷76mm) aus Aluminiumdruckguss und Gehäuse aus Technopolymer. Der Mastanschluß ist für Mastansatz- und Mastaufsatz geeignet und kann geneigt werden. Reflektor aus Reinstaluminium 99,85% poliert und eloxiert. alterungsstabilisierte Silikondichtung. Kondensationsschutz 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 mm<sup>2</sup>; 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. Flexibles Kabel, Durchmesser 1-1.5 mm<sup>2</sup>, doppelt isoliert mit Silikon FG4G4.

Anwendung	Außenbereich	Schutzart	IP65
Schlagfestigkeit	IK08	Isolations- klasse	II
Glühdrahtprüfung	650 °C	Maximale Windangriffsfläche	0.23 m <sup>2</sup>
Mindestabstand zum beleuchteten Objekt	1 m	Neigung einstellbar	+15° -15°
Gewicht (kg)	11.6	Farbe	Grau / matt
Spannung	230 V - 50 Hz	Leuchtmittel	HIT- HIE / HST - HSE
Leistung Lampe	250 W	Lampen- Strom	3 A
Lampen- fassung	E40	Schutzart des Optiksystems	Flachglas
Optik	Abgeschirmt ULOR: 0%	Garantie	5 Jahre
Electrocod	244B		

### Abmessungen



### Lichtverteilungskurve



### Technische Symbole



**IP**  
IP65

**IK**  
IK08



**GWT**  
650 °C



0.23 m<sup>2</sup>



1 m

