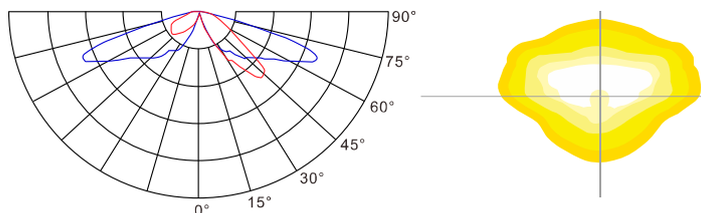




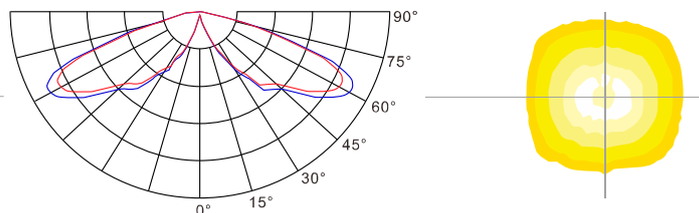
Stilvolle Beleuchtung für Parks, Wege und Fußgängerzonen,
verschiedene Optiken für optimale Beleuchtung ohne Lichtemissionen,
montagefreundlich durch aufklappbaren Sockel,
mit Aufnahme für Zopfmaß Ø 76 mm.



Type II



Type V



Produktabmessungen	Höhe: 550 mm, Ø 206 / 550 mm
Leistungsaufnahme	38 W / 55 W
Lebensdauer	45.000 h
Lichtstromerhalt	L80 B10
Energieverbrauch	38 / 55 kWh / 1.000 h
Input	100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Treiber	integriert
Leistungsfaktor	0,92
Dimmfähigkeit	nein
Schaltzyklen	> 100.000
Zündzeit	< 0,5 Sek.
Anlaufzeit	< 0,2 Sek.

Schutzart	IP66
Schutzklasse	1
Produktfarbe	schwarz
Produktmaterial	Aluminium
Produktgewicht	ohne Haube: 6.400 g mit Haube: 6.600 g
VPE	1
Umgebungstemperaturbereich	- 30 °C bis + 50 °C
Maximale Messpunkttemperatur	80 °C
Lagertemperaturbereich	- 30 °C bis + 50 °C
Luftfeuchtigkeit	95 %
Garantie	60 Monate*

* bei einer durchschnittlichen Einsatzzeit von 4.500 Stunden p.a.

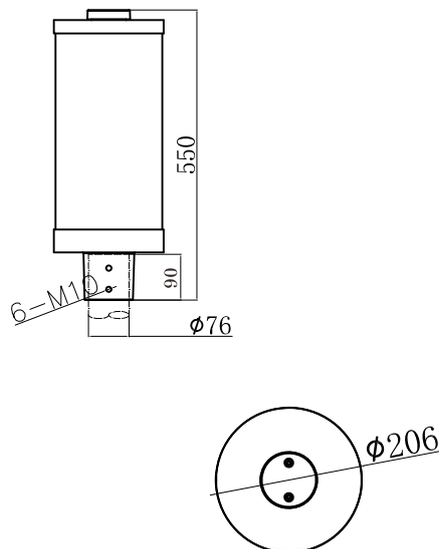
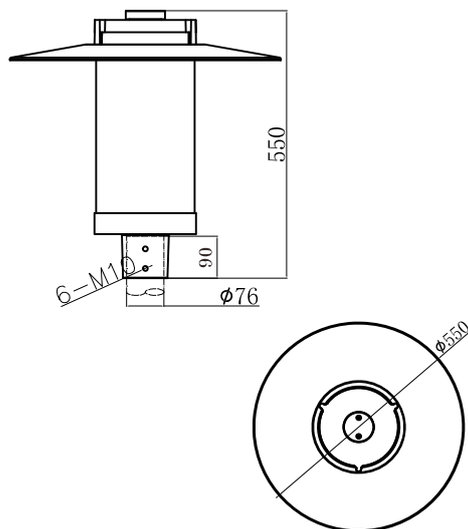
Kurzbezeichnung	Art.-Nr.	Farbtemperatur	CRI	Gesamtlichtstrom	Optik	Leistungsaufnahme	Lichtausbeute	EEK.
FOKUS-38-740-II	20170	4.000 K	Ra >70	3.700 lm	II	38 W	97 lm/W	A
FOKUS-38-740-H-II	20171	4.000 K	Ra >70	3.700 lm	II	38 W	97 lm/W	A
FOKUS-55-740-II	20172	4.000 K	Ra >70	5.280 lm	II	55 W	96 lm/W	A
FOKUS-55-740-H-II	20173	4.000 K	Ra >70	5.280 lm	II	55 W	96 lm/W	A
FOKUS-38-740-V	20174	4.000 K	Ra >70	3.800 lm	V	38 W	100 lm/W	A
FOKUS-38-740-H-V	20175	4.000 k	Ra >70	3.800 lm	V	38 W	100 lm/W	A
FOKUS-55-740-V	20176	4.000 K	Ra >70	5.300 lm	V	55 W	96 lm/W	A
FOKUS-55-740-H-V	20177	4.000 K	Ra >70	5.300 lm	V	55 W	96 lm/W	A



FOKUS-H



FOKUS



LIEFERUMFANG

1. abalight LED Außenleuchte FOKUS
2. Installations- und Betriebsanleitung

BEMESSUNGSWERTE

Bemessungsleistungsaufnahme	38 / 55 W
Bemessungsumgebungs-temperatur	25°C
Bemessungslichtstromerhalt	0,8 (L80)
Bemessungslebensdauerfaktor	0,9 (B10)
Bemessungslebensdauer	45.000 h