

## SATURN, große Seitengehäuse, schrägstrahlend

SATURN, schrägstrahlend, EVG; TC-TEL 42W

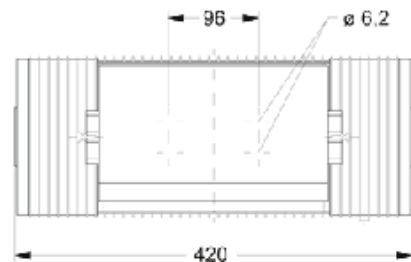
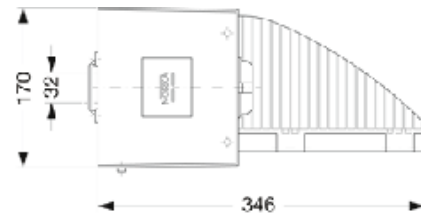
Kompaktleuchte aus temperaturbeständigem Kunststoff für Kompakt-Leuchtstofflampen 42W  
 Korrosionsfest, säure- und laugenbeständig, Schutzklasse II, Schutzart IP 54, Planflächenstrahler  
 Leuchtgehäuse und integrierter Reflektorkörper aus Kunststoff, anthrazitfarben,  
 Reflektorgehäuse schwenk- und arretierbar im Bereich von 90°, mit großen Seitengehäusen,  
 abklappbarer Sicherheitsglasscheibe glasklar, mit innenliegendem Aluminium-Spiegelreflektor,  
 schrägstrahlend  
 Anschlußfertig 230 V, 50 Hz, elektronisches Vorschaltgerät eingebaut, thermisch vom Lampenraum  
 getrennt

1 Kabeleinführung stirnseitig

Wand- oder Deckenmontage durch Aluminium-Befestigungsklammer

Bestellnummer: 950 711

Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	a-Mass (mm)
420	346	170	96



g	C0	C90	C180
0°	117	117	117
5°	135	116	106
10°	152	113	95
15°	171	108	76
20°	191	100	55
25°	212	91	38
30°	228	82	21
35°	239	72	9
40°	244	60	4
45°	235	47	3
50°	205	34	3
55°	163	20	2
60°	121	11	2
65°	84	4	2
70°	38	1	1
75°	7	1	1
80°	2	0	1
85°	0	0	1
90°	0	0	0

LOR = 29 %

