

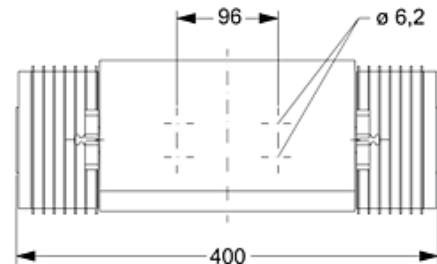
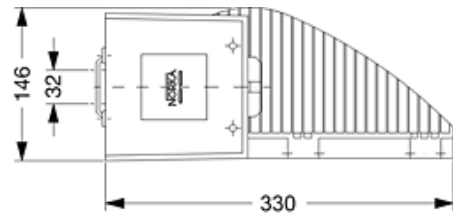
SATURN, schrägstrahlend -listenmäßig-

SATURN, schrägstrahlend (Standardausführung), induktiv; HIT-DE/HST-DE 70W

Kompaktleuchte aus temperaturbeständigem Kunststoff für Hochdruck-Entladungslampen 70W
 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°,
 abklappbare Sicherheitsglasscheibe glasklar, mit innenliegendem Aluminium-Spiegelreflektor,
 schrägstrahlend
 Anschlußfertig 230 V, 50 Hz, Vorschaltgerät mit Thermoschutz und
 Zündgerät mit Abschaltautomatik eingebaut, thermisch vom Lampenraum getrennt
 1 Kabeleinführung stirnseitig
 Wand- oder Deckenmontage durch Aluminium-Befestigungsklammer

Bestellnummer: 950 700

Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	a-Mass (mm)
400	330	146	96



g	C0	C90	C180
0°	254	254	254
5°	293	252	208
10°	267	238	162
15°	275	228	139
20°	300	209	100
25°	377	172	28
30°	472	142	13
35°	564	98	9
40°	666	76	7
45°	737	62	5
50°	659	46	5
55°	452	14	4
60°	289	5	4
65°	162	2	3
70°	88	1	3
75°	6	0	2
80°	1	0	2
85°	0	0	1
90°	0	0	1

LOR = 61 %

