

SPICA, breitstrahlend (Kundenseitig)

SPICA, breitstrahlend (kundenseitig), induktiv; HST-DE 70W

Kunststoffgehäuse aus Thermoplast wärmostabil, korrosionsbeständig, anthrazitfarben, wahlweise weiß bzw. RAL.

Mit innenliegendem Hochglanzspiegel, breitstrahlend (werkseitig). Sicherheits-Abschlußglas klar. kundenseitig einstellbare Lichtverteilungs-Charakteristik: tiefbreit- oder engstrahlend.

Für Leuchtmittel HST-DE 70W. Schutzart IP 54, Schutzklasse II.

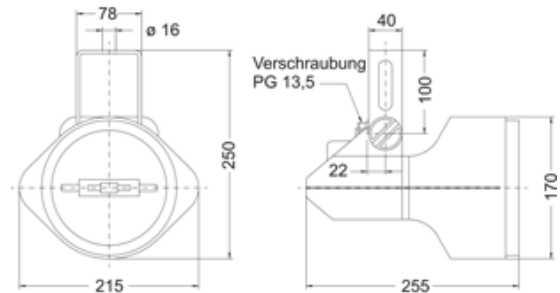
Vorschaltgerät mit Thermoschutz-Element und Zündgerät mit Abschaltautomatik eingebaut, thermisch vom Lampenraum getrennt.

Anschlußfertig mit Anschlussklemme im Anschlussraum, von außen zugänglich.

Schwenkbügel Aluminium, lackiert. Wand- und Deckenmontage.

Bestellnummer.: 981 100 210

Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	a-Mass (mm)
255	215	250	0



g	C0	C90	C180
0°	195	195	195
5°	171	165	171
10°	166	155	166
15°	172	156	172
20°	192	163	192
25°	229	175	229
30°	282	192	282
35°	346	201	346
40°	395	169	395
45°	252	109	252
50°	121	39	121
55°	34	11	34
60°	8	4	8
65°	2	1	2
70°	1	1	1
75°	1	0	1
80°	0	0	0
85°	0	0	0
90°	0	0	0

LOR = 56 %

