

SPICA, tiefbreitstrahlend (werkseitig)

SPICA, tiefbreitstrahlend (werkseitig), induktiv; HIT 70W

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

Mit innenliegendem Hochglanzspiegel. Sicherheits-Abschlußglas klar.

werkseitig einzustellende Lichtverteilungs-Charakteristik: tiefbreitstrahlend - listenmäßige Ausführung - Für Leuchtmittel HIT 35W. Schutzart IP 54, Schutzklasse II.

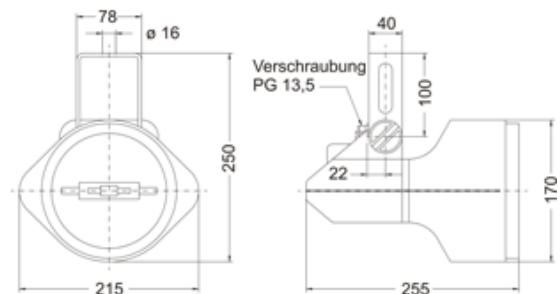
Vorschaltgerät mit Thermoschutz-Element und Zündgerät mit Abschaltautomatik eingebaut, thermisch vom Lampenraum getrennt.

Anschlußfertig mit Anschlussklemme im Anschlussraum, von außen zugänglich.

Schwenkbügel Aluminium, lackiert. Wand- und Deckenmontage.

Bestellnummer.: 981 107

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



g	C0	C90	C180
0°	580	580	580
5°	554	538	554
10°	558	548	558
15°	544	565	544
20°	484	554	484
25°	406	499	406
30°	310	379	310
35°	197	229	197
40°	80	76	80
45°	26	22	26
50°	10	8	10
55°	4	3	4
60°	2	2	2
65°	1	1	1
70°	0	1	0
75°	0	0	0
80°	0	0	0
85°	0	0	0
90°	0	0	0

LOR = 60 %

