

## SPICA, tiefbreitstrahlend (Kundenseitig)

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

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

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

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

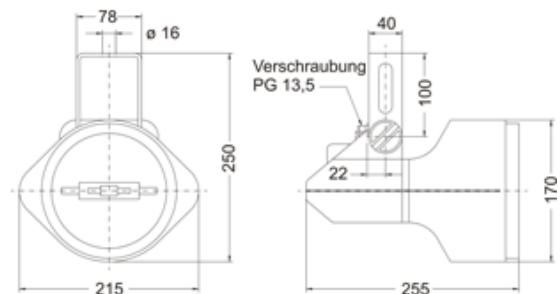
Vorschaltgerät mit Thermoschutz-Element und Zündgerät mit Abschaltautomatik eingebaut, thermisch vom Lampenraum getrennt.

Anschlußfertig mit Anschlussklemme im Anschlussraum, von außen zugänglich.

Schwenkbügel Aluminium, lackiert. Wand- und Deckenmontage.

Bestellnummer.: 981 100 310

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



g	C0	C90	C180
0°	566	566	566
5°	535	539	535
10°	573	525	573
15°	646	497	646
20°	680	463	680
25°	577	415	577
30°	373	317	373
35°	163	179	163
40°	36	42	36
45°	7	14	7
50°	2	4	2
55°	1	1	1
60°	1	1	1
65°	0	0	0
70°	0	0	0
75°	0	0	0
80°	0	0	0
85°	0	0	0
90°	0	0	0

LOR = 56 %

