

SPICA, breitstrahlend (kundenseitig)

SPICA, breitstrahlend (kundenseitig), EVG; HIT-DE 70W

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

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

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

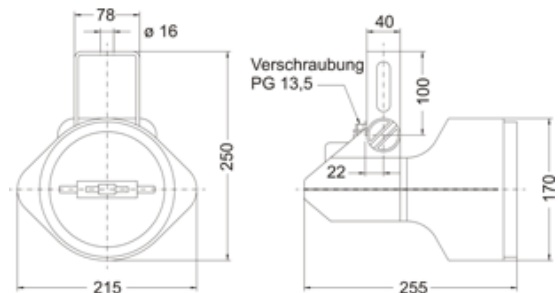
Elektronisches Vorschaltgerät eingebaut, thermisch vom Lampenraum getrennt.

Anschlußfertig mit Anschlussklemme im Anschlussraum, von außen zugänglich.

Schwenkbügel Aluminium, lackiert. Wand- und Deckenmontage.

Bestellnummer.: 981 200 220

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



α	C0	C90	C180
0°	236	236	236
5°	210	194	210
10°	210	184	210
15°	228	188	228
20°	264	193	264
25°	334	195	334
30°	434	189	434
35°	524	170	524
40°	520	138	520
45°	310	83	310
50°	137	41	137
55°	36	15	36
60°	8	4	8
65°	2	1	2
70°	1	0	1
75°	1	0	1
80°	0	0	0
85°	0	0	0
90°	0	0	0

LOR = 57 %

