

SPICA, engstrahlend

SPICA, engstrahlend; QT12 100W

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

Mit innenliegendem Hochglanzspiegel, engstrahlend. Sicherheits-Abschlußglas klar.

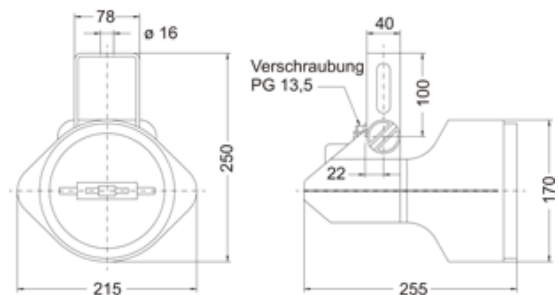
Für Leuchtmittel QT12 100W. Schutzart IP 54, Schutzklasse II.

Anschlußfertig mit Anschlussklemme im Anschlusraum, von außen zugänglich.

Schwenkbügel Aluminium, lackiert. Wand- und Deckenmontage.

Bestellnummer.: 981 104

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



LOR = 73 %

α	C0	C90	C180
0°	1292	1292	1292
5°	1315	1315	1315
10°	1299	1299	1299
15°	1021	1021	1021
20°	685	685	685
25°	472	472	472
30°	314	314	314
35°	167	167	167
40°	41	41	41
45°	5	5	5
50°	2	2	2
55°	1	1	1
60°	1	1	1
65°	1	1	1
70°	0	0	0
75°	0	0	0
80°	0	0	0
85°	0	0	0
90°	0	0	0

