



PM3S11-00330030

Spiegel

REFLEKTOREN UND OPTIK

SICK
Sensor Intelligence.



Bestellinformationen

Typ	Artikelnr.
PM3S11-00330030	1040625

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → www.sick.com/Spiegel

Technische Daten im Detail

Merkmale

Befestigungsart	Mechanische Verankerung im Boden
Spiegelhöhe	90 mm
Spiegelbreite	100 mm
Geeignet für	Mehrstrahl-Sicherheitslichtschranken
Geeignet für Strahlanzahl	3
Geeignet für Strahlabstand	400 mm
Art der Umlenkung	Horizontal

Mechanik

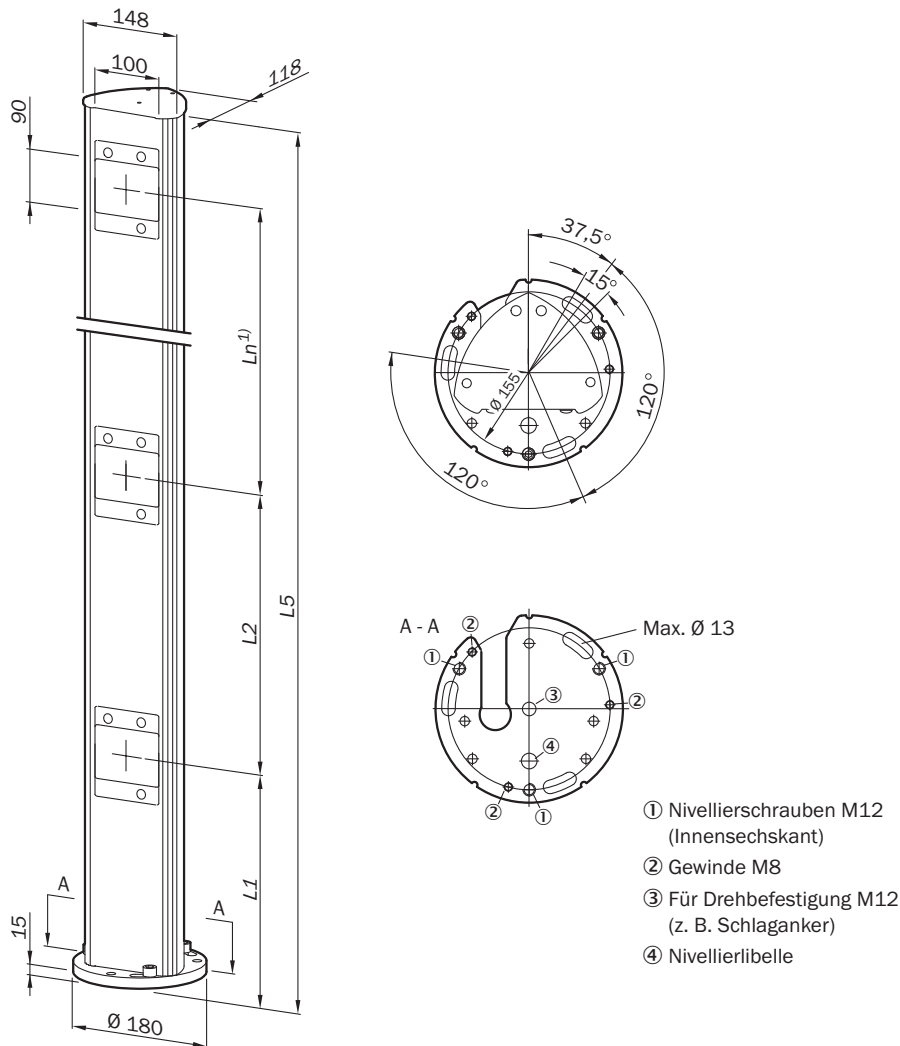
Abmessungen	
L1	300 mm
L2	400 mm
L3	400 mm
L5	1.185 mm
Gewicht	+ 6.600 g

Klassifikationen

ECLASS 5.0	27279207
ECLASS 5.1.4	27279207
ECLASS 6.0	27279207
ECLASS 6.2	27279207
ECLASS 7.0	27279207
ECLASS 8.0	27279207
ECLASS 8.1	27279207
ECLASS 9.0	27273605
ECLASS 10.0	27273605
ECLASS 11.0	27273605
ECLASS 12.0	27273605
ETIM 5.0	EC002467

ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
UNSPSC 16.0901	39111609

Maßzeichnung Spiegelsäule PM3S für horizontale Strahlumlenkung. Reduktion der Reichweite beachten!



Maße in mm

¹⁾ L_n = Variantenabhängig von der Anzahl der Einzelspiegel

- ① Nivellierschrauben M12 (Innensechskant)
- ② Gewinde M8
- ③ für Drehbefestigung M12 (z. B. Schlaganker)
- ④ Nivellierlibelle

Typ	Artikelnr.	Geeignet für Strahlanzahl	Geeignet für Strahl- abstand	L1 = Hö- he unter- ster Strahl zum Boden	L2 = Strahl- abstand	L3 = Strahl- abstand	L4 = Strahl- abstand	L5 = Säulen- höhe (inkl. Bodenplatte)
PM3S96-0024002	1040619	2	500	400 (15.75)	500 (19.69)	-	-	985 (38.78)
PM3S96-0023006	1040620	2	600	300 (11.81)	600 (23.62)	-	-	985 (38.78)

Typ	Artikelnr.	Geeignet für Strahlanzahl	Geeignet für Strahl- abstand	L1 = Hö- he unters- ter Strahl zum Boden	L2 = Strahl- abstand	L3 = Strahl- abstand	L4 = Strahl- abstand	L5 = Säulen- höhe (inkl. Bodenplatte)
PM3S11-0033003	1040625	3	400	300 (11.81)	400 (15.75)	400 (15.75)	-	1,185 (46.65)
PM3S13-0033003	1040624	3	450	300 (11.81)	450 (17.72)	450 (17.72)	-	1,285 (50.59)
PM3S13-0043004	1040626	4	300	300 (11.81)	300 (11.81)	300 (11.81)	300 (11.81)	1,285 (50.59)

SICK AUF EINEN BLICK

SICK ist einer der führenden Hersteller von intelligenten Sensoren und Sensorlösungen für industrielle Anwendungen. Ein einzigartiges Produkt- und Dienstleistungsspektrum schafft die perfekte Basis für sicheres und effizientes Steuern von Prozessen, für den Schutz von Menschen vor Unfällen und für die Vermeidung von Umweltschäden.

Wir verfügen über umfassende Erfahrung in vielfältigen Branchen und kennen ihre Prozesse und Anforderungen. So können wir mit intelligenten Sensoren genau das liefern, was unsere Kunden brauchen. In Applikationszentren in Europa, Asien und Nordamerika werden Systemlösungen kundenspezifisch getestet und optimiert. Das alles macht uns zu einem zuverlässigen Lieferanten und Entwicklungspartner.

Umfassende Dienstleistungen runden unser Angebot ab: SICK LifeTime Services unterstützen während des gesamten Maschinenlebenszyklus und sorgen für Sicherheit und Produktivität.

Das ist für uns „Sensor Intelligence.“

WELTWEIT IN IHRER NÄHE:

Ansprechpartner und weitere Standorte → www.sick.com