

**PM3C24-00030000**

Spiegel

REFLEKTOREN UND OPTIK

**SICK**  
Sensor Intelligence.



## Bestellinformationen

Typ	Artikelnr.
PM3C24-00030000	1093217

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → [www.sick.com/Spiegel](http://www.sick.com/Spiegel)

## Technische Daten im Detail

## Merkmale

<b>Beschreibung</b>	Spiegelsäule PM3C mit fest montiertem Spiegel zur Strahlumlenkung. Ermöglicht mehrseitige Zugangsabsicherung.
<b>Befestigungsart</b>	Mechanische Verankerung im Boden
<b>Lieferumfang</b>	Spiegelsäule PM3C mit vormontierter Bodenplatte
<b>Säulenhöhe</b>	2.419 mm
<b>Spiegelhöhe</b>	2.132 mm
<b>Spiegelbreite</b>	125 mm
<b>Passend für Gerätevarianten</b>	
Sicherheitslichtvorhang deTec	Schutzbereichshöhe ≤ 2100 mm
Sicherheitslichtvorhang C2000, C4000, M4000 Curtain	Schutzbereichshöhe ≤ 1800 mm
Sicherheitslichtschranke deTem	Beliebig
Sicherheitslichtschranke M2000, M4000	Beliebig
<b>Geeignet für</b>	Sicherheitslichtvorhänge Sicherheitslichtschranken
<b>Art der Umlenkung</b>	Horizontal

## Mechanik

<b>Abmessungen</b>	Siehe Maßzeichnung
L1	2.132 mm <sup>1)</sup>
L2	245 mm <sup>2)</sup>
L5	2.419 mm <sup>3)</sup>
Querschnitt Säulenprofil	148 mm x 118 mm
Durchmesser Bodenplatte	180 mm

<sup>1)</sup> L1 = Spiegelhöhe.

<sup>2)</sup> L2 = Abstand unteres Spiegelende zum Boden.

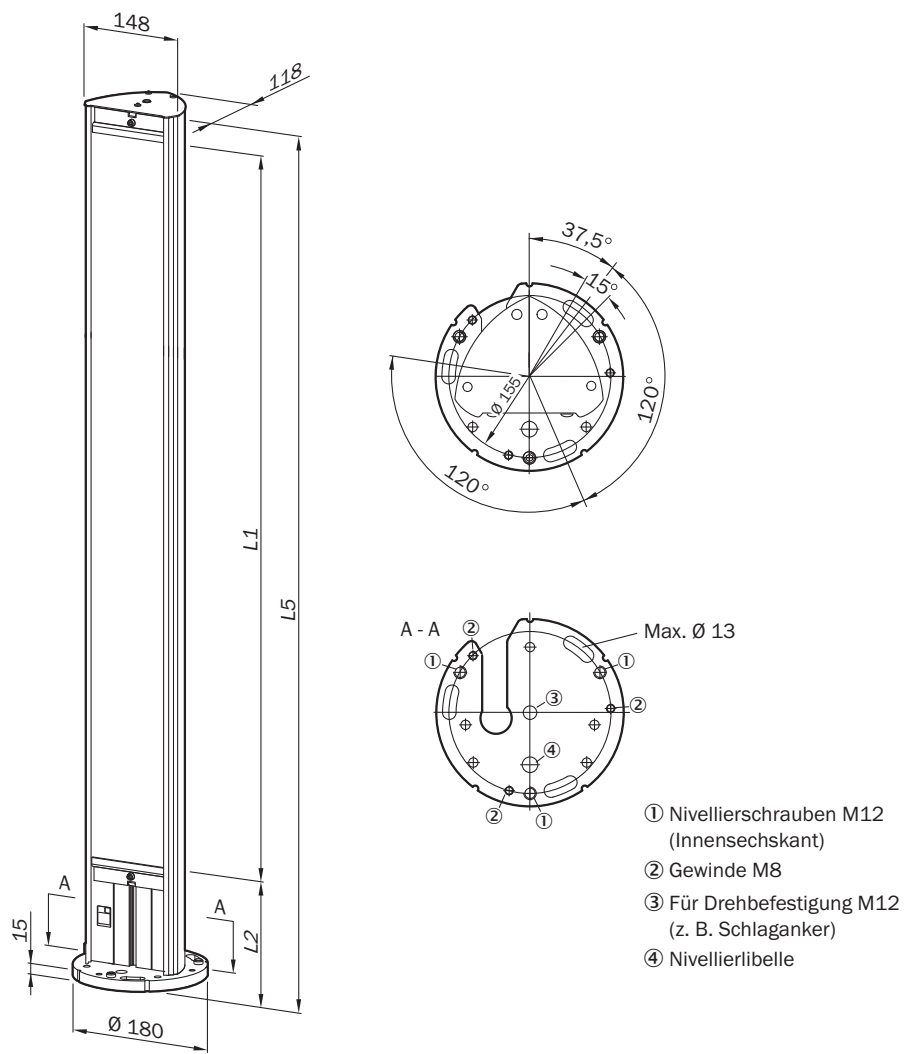
<sup>3)</sup> L5 = Säulenhöhe (inkl. Bodenplatte).

## Klassifikationen

<b>ECLASS 5.0</b>	27279207
-------------------	----------

<b>ECLASS 5.1.4</b>	27279207
<b>ECLASS 6.0</b>	27279207
<b>ECLASS 6.2</b>	27279207
<b>ECLASS 7.0</b>	27279207
<b>ECLASS 8.0</b>	27279207
<b>ECLASS 8.1</b>	27279207
<b>ECLASS 9.0</b>	27273605
<b>ECLASS 10.0</b>	27273605
<b>ECLASS 11.0</b>	27273605
<b>ECLASS 12.0</b>	27273605
<b>ETIM 5.0</b>	EC002467
<b>ETIM 6.0</b>	EC002467
<b>ETIM 7.0</b>	EC002467
<b>ETIM 8.0</b>	EC002467
<b>UNSPSC 16.0901</b>	39111609

## Maßzeichnung PM3



Maße in mm

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

Typ	Artikelnr.	L1 = Spiegelhöhe	L2 = Abstand unteres Spiegelen-de zum Boden	L5 = Säulenheight (inkl. Bodenplatte)	Geeignet für Schutzfeldhöhe
PM3C13-00030000	1043453	1.082	160	1.281,5	≤ 1.050
PM3C15-00030000	1077525	1.382	145	1.569	≤ 1.350
PM3C17-00030000	1043454	1.532	145	1.716,5	≤ 1.500
PM3C19-00030000	1043455	1.682	295	2.016,5	≤ 1.650
PM3C20-00030000	1043456	1.832	345	2.216,5	≤ 1.800
PM3C22-00030000	1093216	1.982	245	2.269	≤ 1.950
PM3C24-00030000	1093217	2.132	245	2.419	≤ 2.100

## 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](http://www.sick.com)