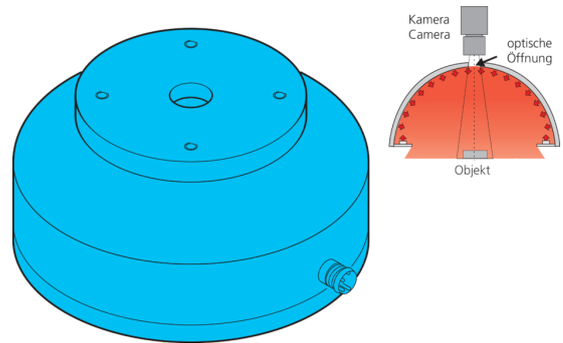




210067
BE-DOME100/70-G0-T4
Dombeleuchtung

- Extrem homogene, diffuse Ausleuchtung
- Sehr kompakte Bauform
- Hohe Beleuchtungsstärke
- Robuste Bauweise



aktive Fläche active area: 12
 freier Innendurchmesser inner diameter / illuminated area: 70
 Ø 65
 M3 x 5 (4x)
 41
 50
 M4 / 5 tief / depth (4x)
 optische Öffnung aperture
 Stecker M8, 4-polig connector M8, 4-poled
 50
 Ø 100

Blick auf Anschlussseite
 View on connection position

PIN	Aderfarbe wire color	Funktion function
3	blau / blue	- blau / blue
1	braun / brown	+ 24V

BN: braun BU: blau

Funktion										

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung	24 V DC
Leistung	2,4 W (100 mA, 24 V DC)
Leuchtfäche	Ø 70
Anzahl	32 (LEDs)
Durchmesser	Ø 100 mm (Durchmesser)
Gehäusematerial	Aluminium / Kunststoff
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Risikogruppe (DIN EN 62471)	Freie Gruppe
Lichtquelle	LED
Farbe	Infrarot
Wellenlänge	850 nm
Abstrahlwinkel FWHM	120°
Umgebungstemperatur Betrieb	0 ... +50 °C
Anschluss	Stecker, M8, 4-polig

Weitere Informationen / Zubehör <https://www.di-soric.com/210067>