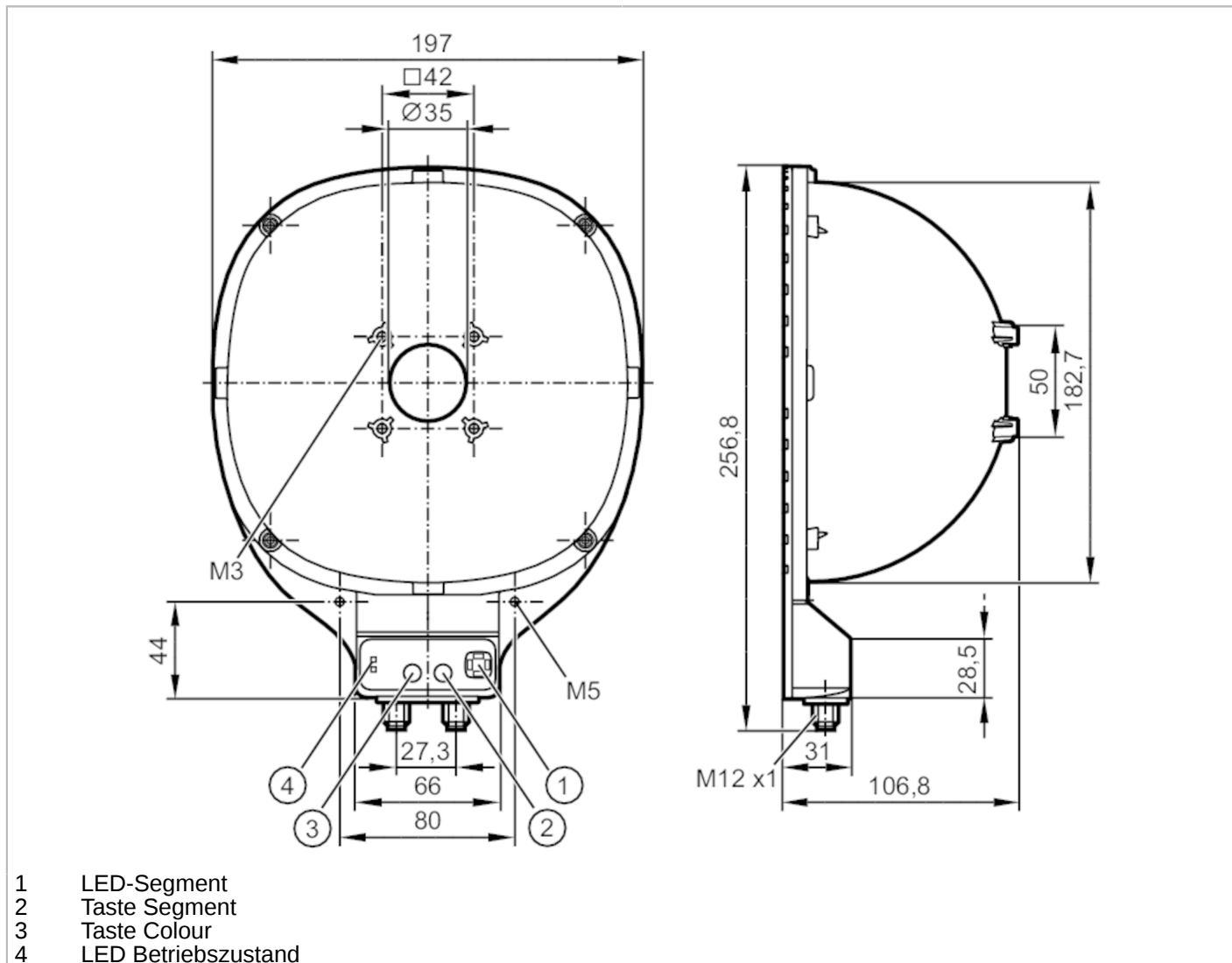


Externe Beleuchtung

Dome Light 130 WH IR/ US



Produktmerkmale		
Lichtart		Weißlicht; Infrarotlicht
Abmessungen	[mm]	256,8 x 197 x 106,8
Einsatzbereich		
Leuchtfeld	[mm]	130 x 130
Bauform		Dom
Betriebsart		Normale Lichtleistung (Dauerbetrieb möglich); Hohe Lichtleistung (gepulst)
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	24 DC
Stromaufnahme	[mA]	Betriebsart "Dauerbetrieb": 540; Betriebsart "Hohe Lichtleistung": 2580
Schutzklasse		III; (PELV)
Lichtart		Weißlicht; Infrarotlicht
Ein-/Ausgänge		
Anzahl der Ein- und Ausgänge		Anzahl der digitalen Eingänge: 1

O2D932



Externe Beleuchtung

Dome Light 130 WH IR/ US

Eingänge

Anzahl der digitalen Eingänge	1
Trigger	24 V PNP/NPN; extern

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-10...40
Lagertemperatur	[°C]	-20...60
Schutzart		IP 65

Zulassungen / Prüfungen

Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1; (DIN EN 62471)
-----------------------------	--------------------------------

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	766,5
Abmessungen	[mm]	256,8 x 197 x 106,8
Werkstoffe		Gehäuse: Aluminium schwarz eloxiert; Abdeckung: ABS
Anzugsdrehmoment	[Nm]	0,5...1,5

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Betrieb	1 x LED, grün
	Betriebsart "Hohe Lichtleistung"	1 x LED, rot
	LED-Segment	1 x LED, weiß

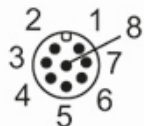
Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss - Parametrierung

- 1: Betriebsart "Hohe Lichtleistung"
- 2: Farbe 2
- 3: GND
- 4: LED-Segment 1
- 5: LED-Segment 2
- 6: LED-Segment 3
- 7: LED-Segment 4
- 8: Tasten sperren

Steckverbindung: M12



Externe Beleuchtung

Dome Light 130 WH IR/ US

Elektrischer Anschluss - Spannungsversorgung

- | | |
|----|--------------------|
| 1: | U+ |
| 2: | Triggereingang NPN |
| 3: | GND |
| 4: | Triggereingang PNP |
| 5: | Dimmer |

Steckverbindung: M12

