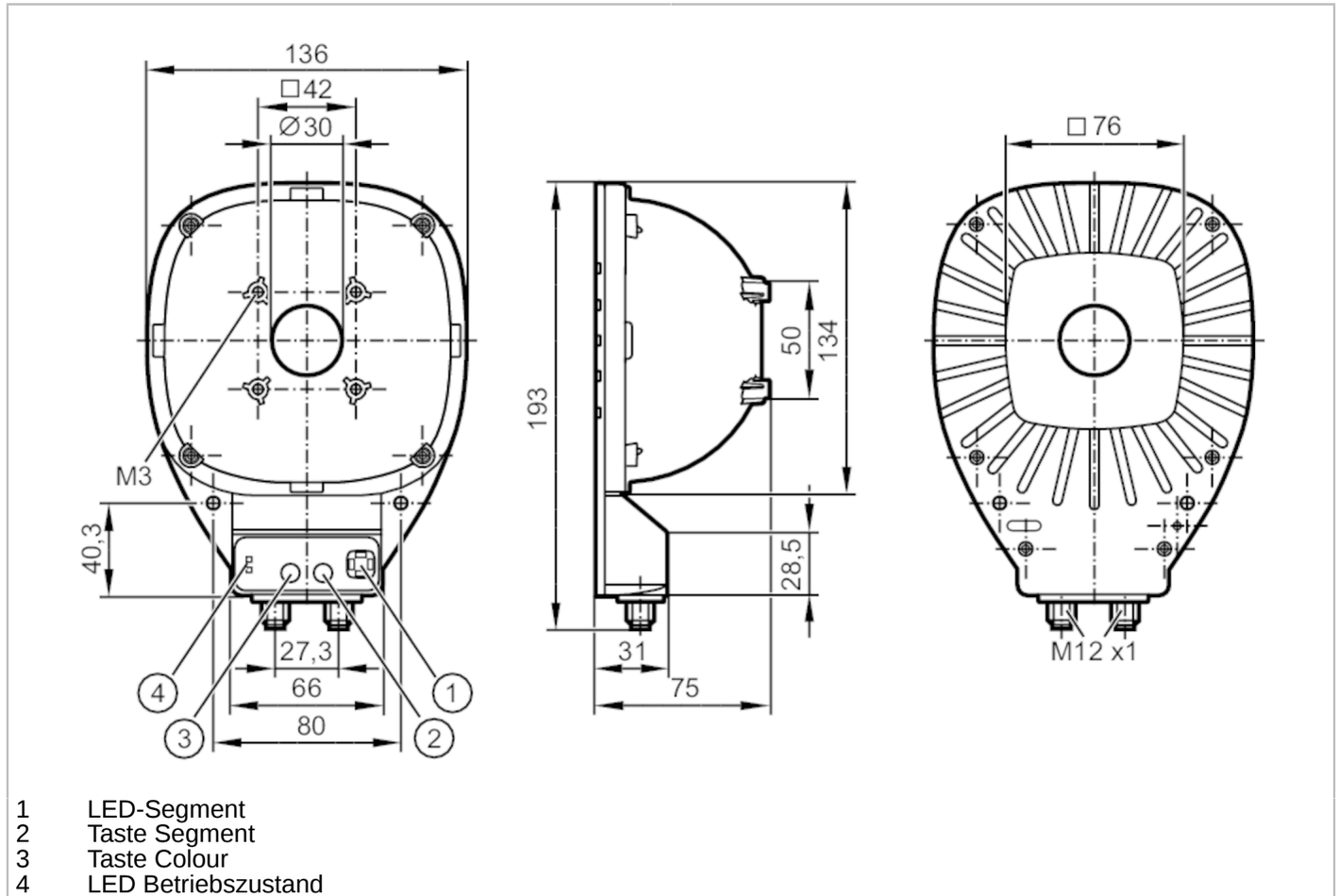


O2D931



Externe Beleuchtung

Dome Light 80 CY RD/ US

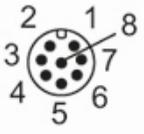
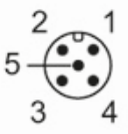


Produktmerkmale	
Lichtart	Rotlicht; Cyanlicht
Abmessungen [mm]	193 x 136 x 75
Einsatzbereich	
Leuchtfeld [mm]	80 x 80
Bauform	Dom
Betriebsart	Normale Lichtleistung (Dauerbetrieb möglich); Hohe Lichtleistung (gepulst)
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	24 DC
Stromaufnahme [mA]	Betriebsart "Dauerbetrieb": 375; Betriebsart "Hohe Lichtleistung": 2130
Schutzklasse	III; (PELV)
Lichtart	Rotlicht; Cyanlicht
Ein-/Ausgänge	
Anzahl der Ein- und Ausgänge	Anzahl der digitalen Eingänge: 1
Eingänge	
Trigger	24 V PNP/NPN; extern
Anzahl der digitalen Eingänge	1



Externe Beleuchtung

Dome Light 80 CY RD/ US

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]	493,5
Abmessungen	[mm]	193 x 136 x 75
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		
Steckverbindung: M12		
		
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	
Elektrischer Anschluss - Spannungsversorgung		
Steckverbindung: M12		
		

O2D931



Externe Beleuchtung

Dome Light 80 CY RD/ US

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