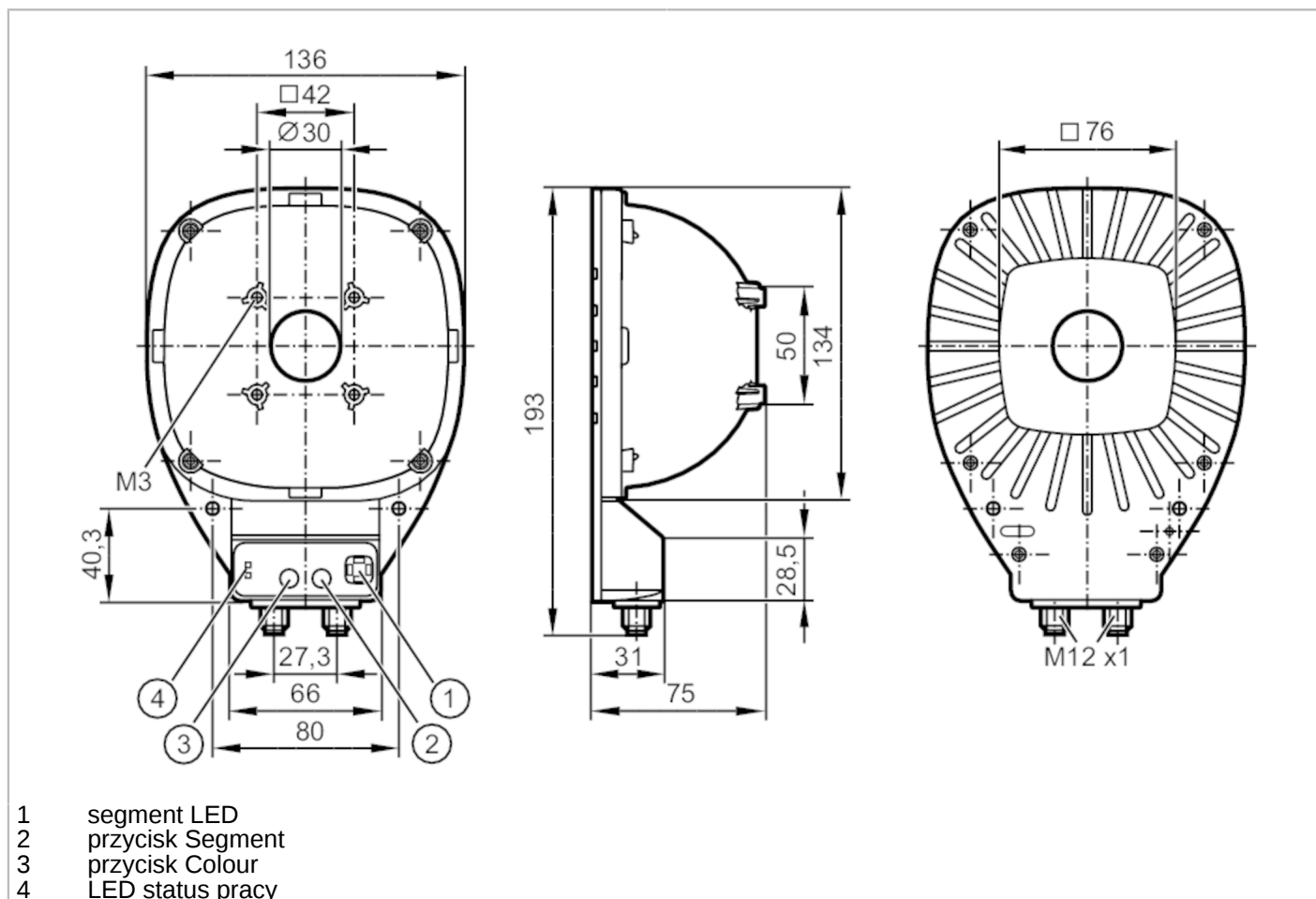


O2D930



Oświetlacze zewnętrzne

Dome Light 80 WH IR/ US



- 1 segment LED
- 2 przycisk Segment
- 3 przycisk Colour
- 4 LED status pracy



Cechy produktu

Rodzaj światła Światło białe; podczerwień

Aplikacja

Pole źródła światła [mm] 80 x 80

Konstrukcja Kopuła

Typ działania normalna intensywność świecenia (możliwość pracy ciągłej); wysoka intensywność świecenia (impulsowo)

Dane elektryczne

Napięcie zasilania [V] 24 DC

Pobór prądu [mA] Tryb pracy "praca ciągła": 420; tryb pracy "wysoka intensywność świecenia": 1750

Klasa ochrony III; (PELV)

Rodzaj światła Światło białe; podczerwień

Wejścia / wyjścia

Liczba wejść i wyjść Liczba wejść binarnych: 2; Liczba wejść analogowych: 1

Wejścia

Wyzwalanie 24 V PNP/NPN; zewnętrzne

Liczba wejść binarnych 2

Liczba wejść analogowych 1

O2D930



Oświetlacze zewnętrzne

Dome Light 80 WH IR/ US

Warunki pracy		
Temperatura otoczenia	[°C]	-10...40
Temperatura składowania	[°C]	-20...60
Ochrona		IP 65

Testy / dopuszczenia	
Bezpieczeństwo fotobiologiczne	grupa ryzyka 1; (DIN EN 62471)

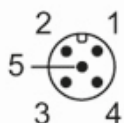
Dane mechaniczne		
Waga	[g]	547,25
Wymiary	[mm]	193 x 136 x 75
Materiał		obudowa: aluminium anodowany (czarny); Pokrywa: ABS
Moment dokręcający	[Nm]	0,5...1,5

Wyświetlacze / elementy robocze		
Wyświetlacz	działanie	1 x LED, kolor zielony
	tryb pracy "wysoka intensywność świecenia"	1 x LED, kolor czerwony
	segment LED	1 x LED, biały

Uwagi	
Sztuk w opakowaniu	1 szt.

Połączenie elektryczne - Zasilanie

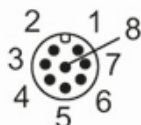
Konektor: M12; kodowanie: A



- 1: U+
- 2: wejście wyzwalające NPN
- 3: GND
- 4: wejście wyzwalające PNP
- 5: ściemniacz

Połączenie elektryczne - nastawa parametru

Konektor: M12; kodowanie: A



O2D930



Oświetlacze zewnętrzne

Dome Light 80 WH IR/ US

- | | |
|----|--|
| 1: | tryb pracy "wysoka intensywność świecenia" |
| 2: | kolor 2 |
| 3: | GND |
| 4: | segment LED 1 |
| 5: | segment LED 2 |
| 6: | segment LED 3 |
| 7: | segment LED 4 |
| 8: | dezaktywacja przycisków |