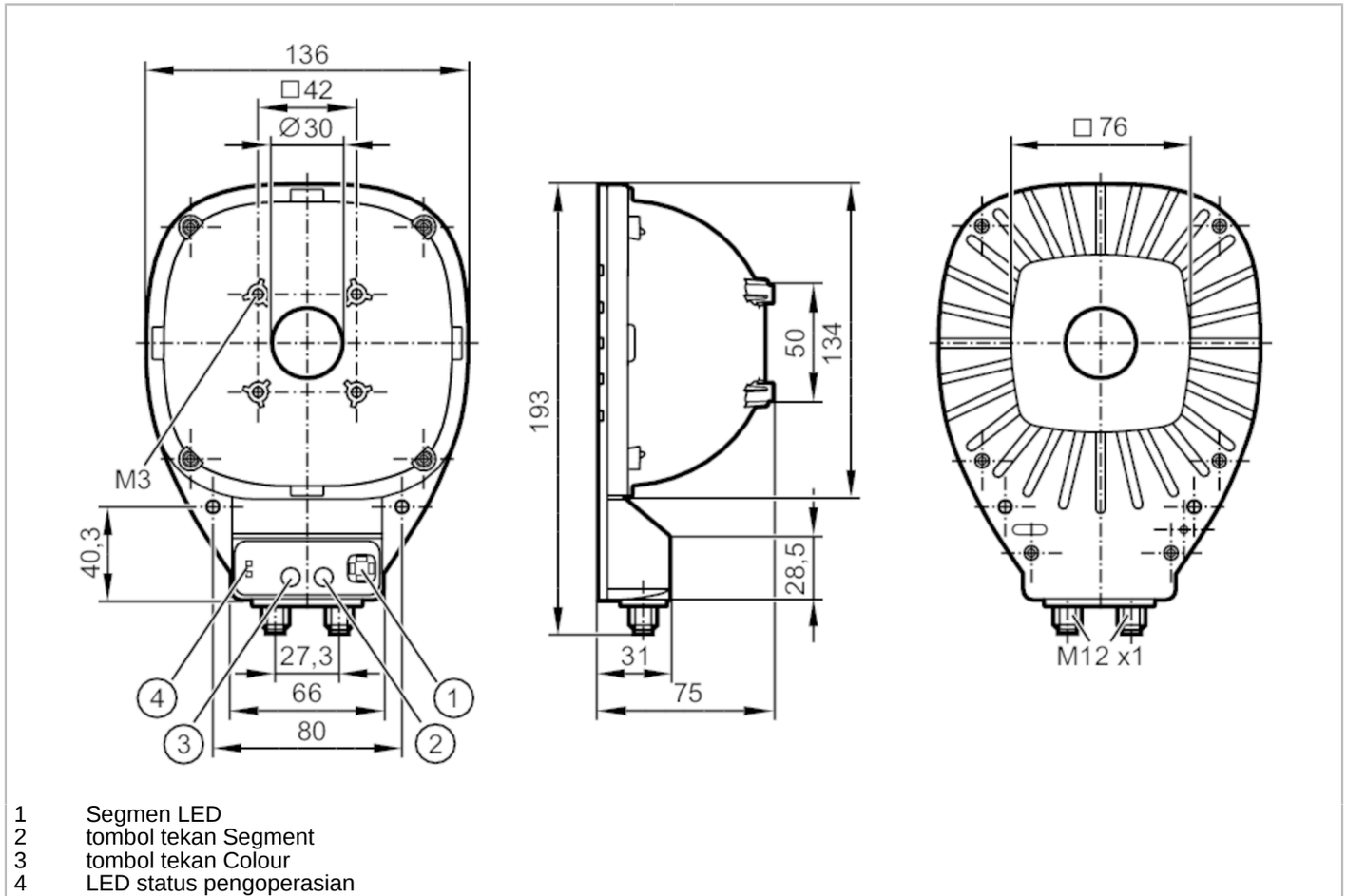


O2D931



Pencahayaan eksternal

Dome Light 80 CY RD/ US



- 1 Segmen LED
- 2 tombol tekan Segment
- 3 tombol tekan Colour
- 4 LED status pengoperasian



Karakteristik produk

Tipe cahaya	cahaya merah; cahaya sian
-------------	---------------------------

Aplikasi

Area yang diterangi [mm]	80 x 80
Desain	Kubah
Tipe operasi	intensitas cahaya normal (dapat dioperasikan permanen); Intensitas cahaya tinggi (berpulsa)

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	24 DC
Konsumsi arus [mA]	mode pengoperasian "operasi permanen": 375; mode pengoperasian "intensitas cahaya tinggi": 2130
Kelas perlindungan	III; (PELV)
Tipe cahaya	cahaya merah; cahaya sian

Input/output

Jumlah input dan output	Jumlah input digital: 1
-------------------------	-------------------------

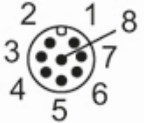
Input

Pemicu	24 V PNP/NPN; eksternal
Jumlah input digital	1



Pencahayaan eksternal

Dome Light 80 CY RD/ US

Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar	[°C]	-10...40
Suhu penyimpanan	[°C]	-20...60
Perlindungan		IP 65
Pengujian/persetujuan		
Keamanan fotobiologis		kelompok risiko 1; (DIN EN 62471)
Data teknis		
Berat	[g]	512.05
Dimensi	[mm]	193 x 136 x 75
Material		casing: aluminium dianodisasi hitam; Penutup: ABS
Torsi pengencangan	[Nm]	0.5...1.5
Elemen display/pengoperasian		
Display	operasi	1 x LED, hijau
	mode pengoperasian "intensitas cahaya tinggi"	1 x LED, merah
	Segmen LED	1 x LED, putih
Keterangan		
Jumlah paket		1 buah
Koneksi listrik - pengaturan parameter		
Konektor: M12; pengkodean: A		
		
1:	mode pengoperasian "intensitas cahaya tinggi"	
2:	warna 2	
3:	GND	
4:	Segmen LED 1	
5:	Segmen LED 2	
6:	Segmen LED 3	
7:	Segmen LED 4	
8:	tombol penonaktifan	

O2D931

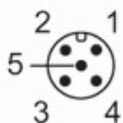


Pencahayaan eksternal

Dome Light 80 CY RD/ US

Koneksi listrik - suplai tegangan

Konektor: M12; pengkodean: A



1:	U+
2:	input pemicu NPN
3:	GND
4:	input pemicu PNP
5:	peredup