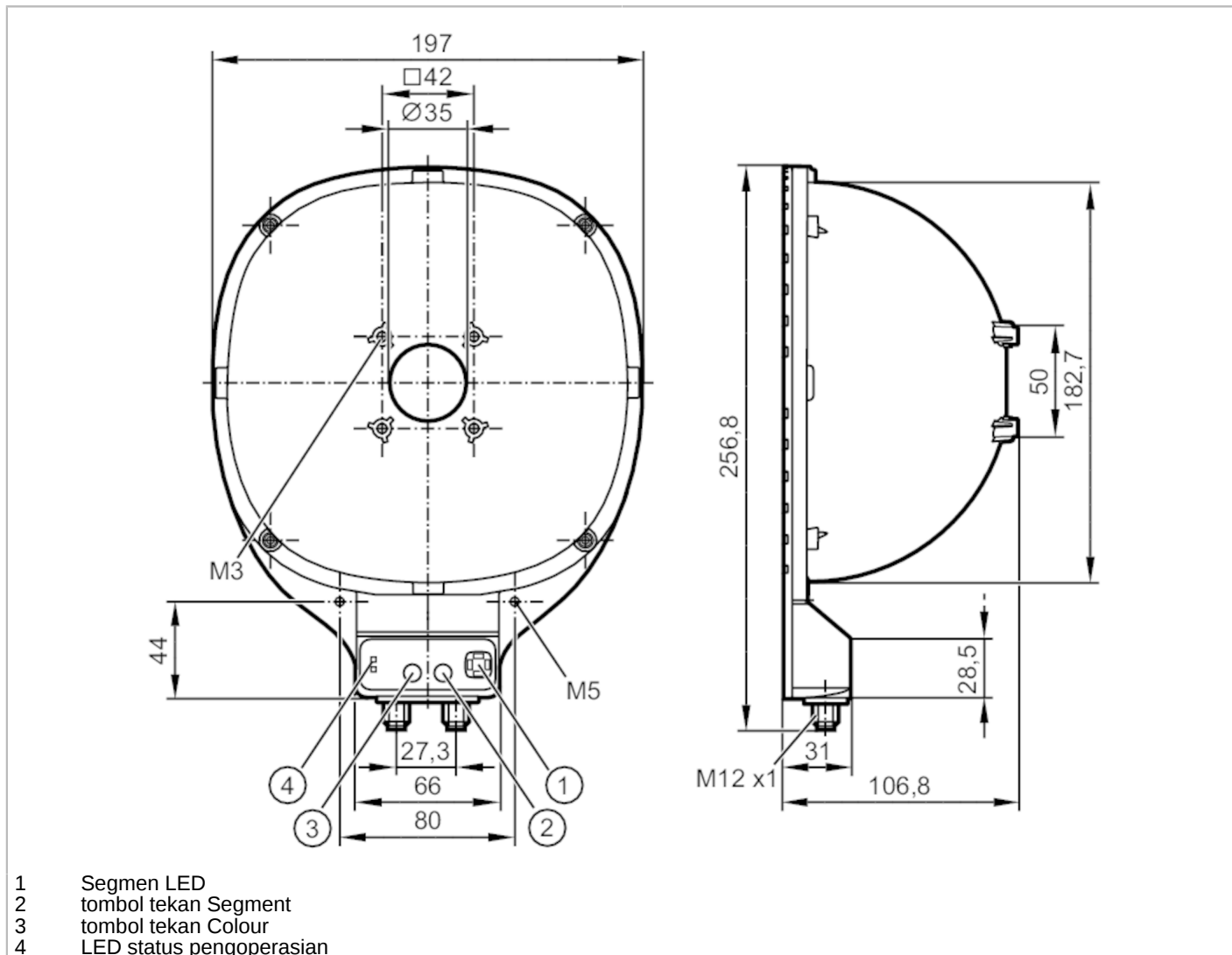


**Pencahayaan eksternal**

Dome Light 130 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]	130 x 130
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": 460; mode pengoperasian "intensitas cahaya tinggi": 3420
Kelas perlindungan	III; (PELV)
Tipe cahaya	cahaya merah; cahaya sian

**Input/output**

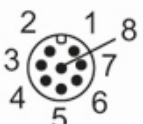
Jumlah input dan output	Jumlah input digital: 1
-------------------------	-------------------------

# O2D933



## Pencahayaan eksternal

Dome Light 130 CY RD/ US

Input		
Pemicu		24 V PNP/NPN; eksternal
Jumlah input digital		1
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]	817.35
Dimensi	[mm]	256.8 x 197 x 106.7
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	

# O2D933

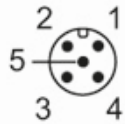


## Pencahayaan eksternal

Dome Light 130 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