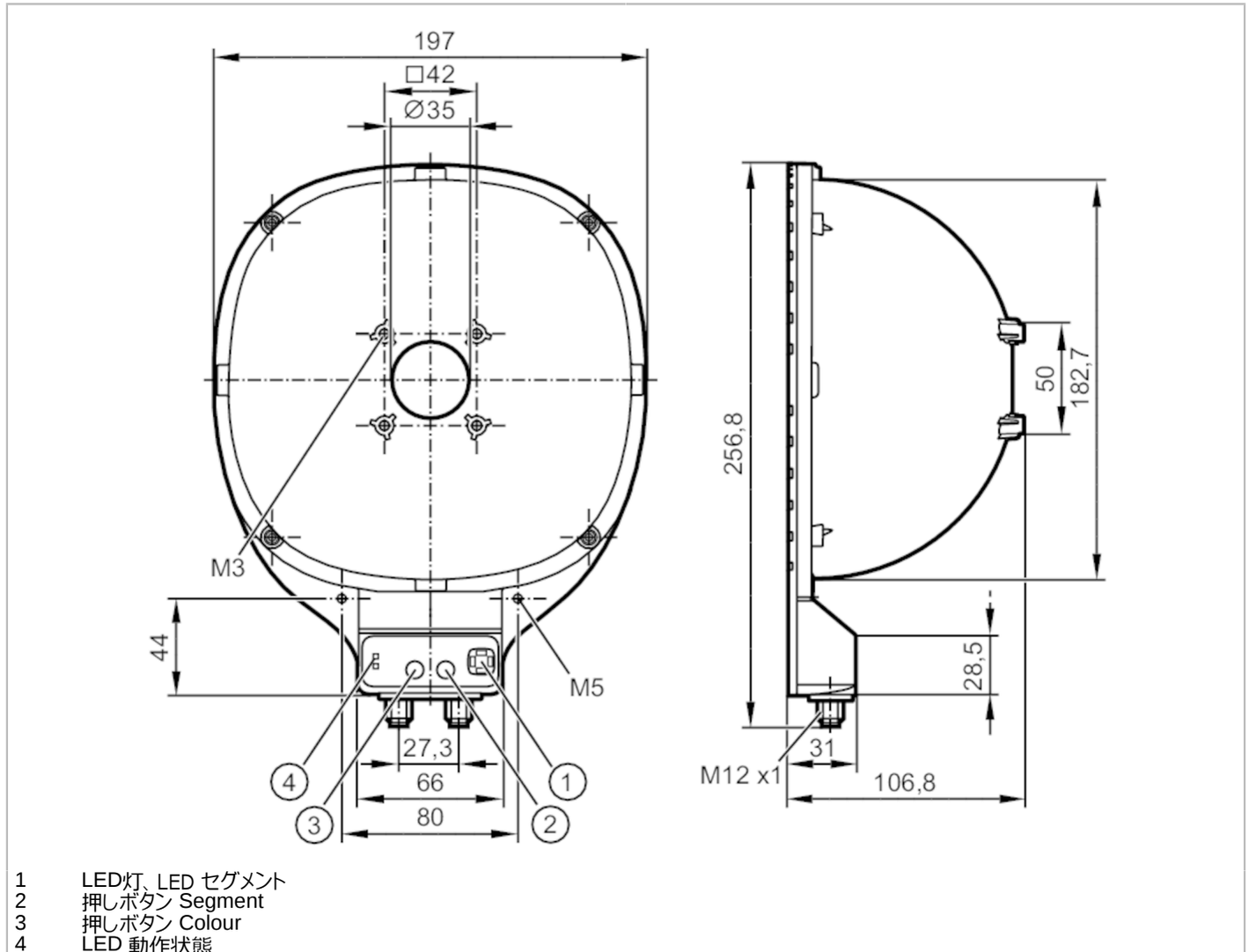


O2D932



照明ユニット

Dome Light 130 WH IR/ US



製品特性	
光源	白色光, 赤外線
アプリケーション	
照明部分 [mm]	130 x 130
形状	ドーム
動作モード	標準光度 (連続稼働可能), 強光度 (パルス式)
電氣的仕様	
使用電源電圧範囲 [V]	DC 24
消費電流 [mA]	連続モード時: 540, 強光モード時: 2580
保護クラス	III, (PELV)
光源	白色光, 赤外線
入力 / 出力	
入力数 / 出力数	デジタル入力: 1
入力	
トリガー	24 V PNP/NPN, 外部

O2D932



照明ユニット

Dome Light 130 WH IR/ US

デジタル入力	1
--------	---

使用環境条件

使用周囲温度	[°C]	-10~40
保存温度	[°C]	-20~60
保護構造		IP 65

試験 / 認証

光生物学的安全性	リスクグループ 1, (DIN EN 62471)
----------	---------------------------

機械的仕様

重量	[g]	1018.15
外形寸法	[mm]	256.8 x 197 x 106.8
材質		外装: アルミニウム 黒: アルマイト加工, 保護カバー: ABS樹脂
締付トルク	[Nm]	0.5~1.5

ディスプレイ / パーツ

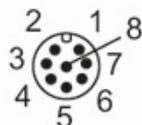
表示	動作	1 x LED, 緑
	強光モード時	1 x LED, 赤
	LED灯、LED セグメント	1 x LED, 白

備考

梱包数	1 個
-----	-----

電気接続 - パラメータ設定

コネクタ式: M12, コーディング: A



- 1: 強光モード時
- 2: 色 2
- 3: GND
- 4: LED灯、LED セグメント 1
- 5: LED灯、LED セグメント 2
- 6: LED灯、LED セグメント 3
- 7: LED灯、LED セグメント 4
- 8: 無効化ボタン

O2D932



照明ユニット

Dome Light 130 WH IR/ US

電気接続 - 電源

コネクタ式: M12, コーディング: A



1:	U+
2:	トリガー入力 NPN
3:	GND
4:	トリガー入力 PNP
5:	調光