

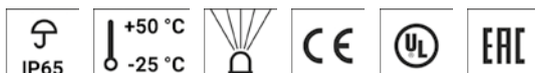
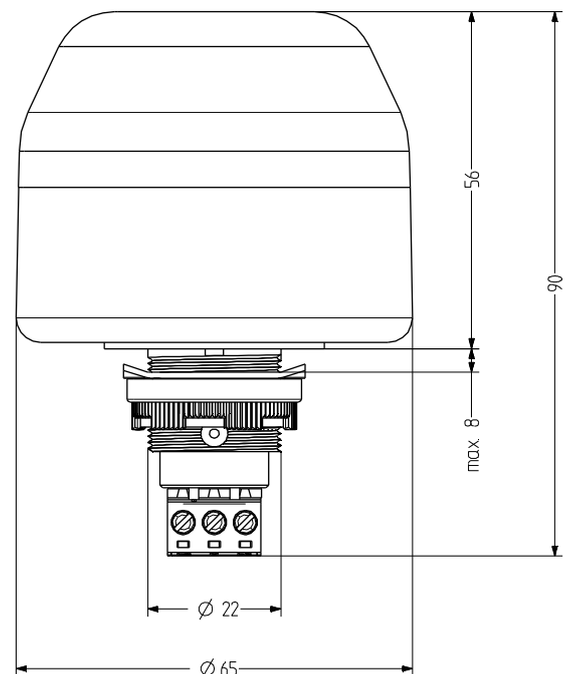
IDL encastrable M22 Feu LED multi-couleurs

- LED GM Ø 65 mm multi-couleurs
- ROUGE ou VERT, réglable de l'extérieur
- bonne puissance de signal
- Classe de protection élevée IP65
- Raccordement confortable
- Variante de modèle pré-câblées avec, sur demande, IP67
- Technique et Électronique LED moderne
- Autres combinaisons de couleurs possibles sur demande
- pour applications industrielles et générales
- Dimensions de montage Ø 22,5mm/M22
- Adaptateur pour M30,5mm de dimension de montage disponible



DONNÉES TECHNIQUES

Boîtier	Ø 65 mm, Polycarbonate noir (RAL 9005) ou gris (RAL 7035)
Calotte	Polycarbonate, intérieur rainuré clair
Type de montage	au choix
Dimensions de montage	22x1,25 mm [M22] et 30,5 mm (avec adaptateur), Profondeur d'installation 34 mm
Technologie de raccordement	Borne vis-fiche 2,5 mm ²
Courant de fuite	0,003 A (compatible SPS)
Type d'éclairage	Feu LED fixe - 2 couleurs, 1 couleur visible sur toute la calotte
Lampes	12 LEDs
Fréquence du flash/de clignotement	1 Hz
Nombre de couleurs	2
Durée de mise en marche	100 %
Durée de vie	Lampes : 100.000 h
Température de service	-25°C/+50°C
Type de protection	IP65 & UL Type 4/4x/13
Poids	75 g



IDL

DONNÉES DE COMMANDE

Couleur de calotte	Tension nominale	Plage de tension (V)	Courant nominal (A)	Couleur du boîtier	
				noir	gris
clair	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,071	802 626 405	802 226 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,061	802 626 310	802 226 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,061	802 626 313	802 226 313



ADM30

ACCESSOIRES

Type	Type d'accessoires	Poids	Référence
ADM30	Adaptateur pour M30,5 pour les forures 30,5 mm	8 g	812 500 900