

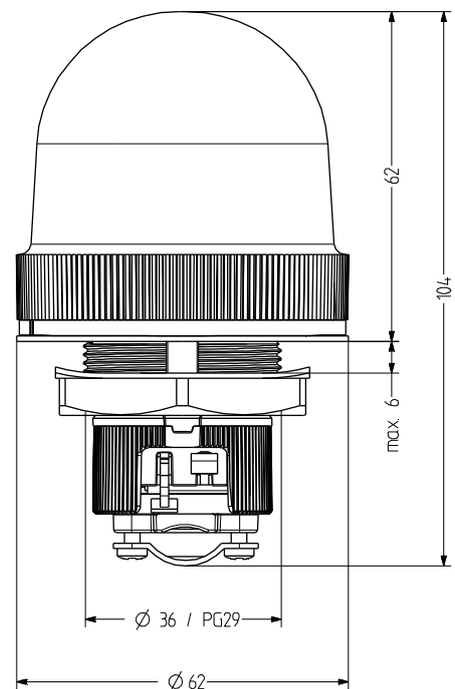
ULLP encastrable 37mm Feu fixe

- Lampe à éclairage continu à monter GM Ø 60 mm
- bon signal
- Résistant aux manipulations et au vandalisme, très résistant aux chocs IK10
- Classe de protection élevée IP66, pour les applications générales
- Socle BA15d pour ampoules 7 W
- Technique d'éclairage conventionnelle
- Changement de lampe facile à l'aide de la baïonnette
- Raccordement confortable, dimensions de montage Ø 37mm



DONNÉES TECHNIQUES

Boîtier	Ø 60 mm, Polycarbonate noir (RAL 9005)
Calotte	Polycarbonate, intérieur rainuré orange, rouge, clair, bleu, vert ou jaune
Type de montage	au choix
Dimensions de montage	37 mm
Technologie de raccordement	Borne à ressort de traction
Courant de fuite	0,003 A (compatible SPS)
Type d'éclairage	Feu fixe
Lampes	Lampe à incandescence
Durée de mise en marche	100 %
Durée de vie	Lampes : 1.000 - 2.000 h
Température de service	-30°C/+50°C
Type de protection	IP66 & UL Type 1/4x/13
Grande résistance aux chocs	IK10
Poids	74 g



ULLP

DONNÉES DE COMMANDE

Couleur de calotte	Tension nominale	Référence
orange	12-250 V AC/DC	858 591 900
rouge	12-250 V AC/DC	858 592 900
clair	12-250 V AC/DC	858 594 900
bleu	12-250 V AC/DC	858 595 900
vert	12-250 V AC/DC	858 596 900
jaune	12-250 V AC/DC	858 597 900



Lampe à incandescence

DONNÉES DE COMMANDE LAMPE

Type	Type d'accessoires	Tension nominale	Courant nominal (A)	Puissance	Référence
GL11	Lampe à incandescence	12 V	0,335	4,000 W	890 012 904
GL12	Lampe à incandescence	24 V	0,165	4,000 W	890 012 905
GL15	Lampe à incandescence	110-120 V	0,035	4,000 W	890 012 910
GL16	Lampe à incandescence	230-240 V	0,015	4,000 W	890 012 913