



- Feu au xénon très visible
- Diffusion lumineuse à 360°
- Branchement simple par cosses 6,3 mm
- Adapté aux appareils de commande et de signalisation (diamètre d'installation 22 mm)

i CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Dimensions (Ø x H):	58 mm x 69 mm (Hauteur de la partie en saillie)
Boîtier:	PA-GF, résistant aux chocs
Matériau calotte:	PC, transparent ; Bague d'écartement : PC
Câblage:	Cosses 6,3 x 0,8 mm Protection des contacts selon BGV A2 en cas d'utilisation de cosses isolées
Installation:	Insertion dans perçage Ø 22,5 mm (M22 x 1,5 mm) avec joint anti-torsion
Fréquence du flash:	Env. 0,75 Hz
Puissance:	1 Ws
Durée de vie:	4 x 10 ⁶ éclairs

Livré avec écrou et joint.

🛒 RÉFÉRENCES:

Tension	24 V DC	115 V AC	230 V AC
Consommation	100 mA	25 mA	30 mA
rouge	208 100 55	208 100 67	208 100 68
orange	208 300 55	208 300 67	208 300 68

Autres couleurs et tensions sur demande.

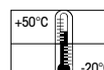
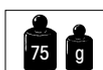
📐 SCHÉMAS:

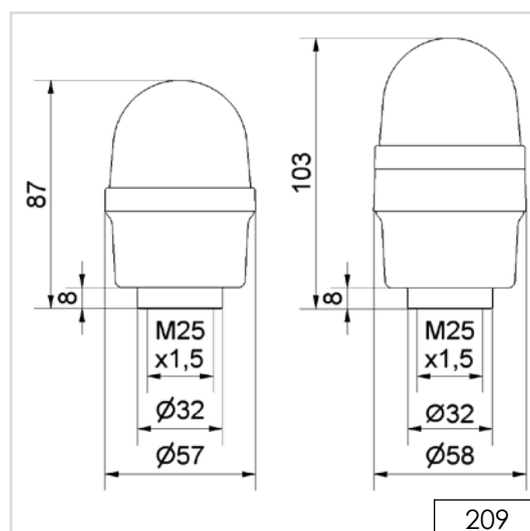
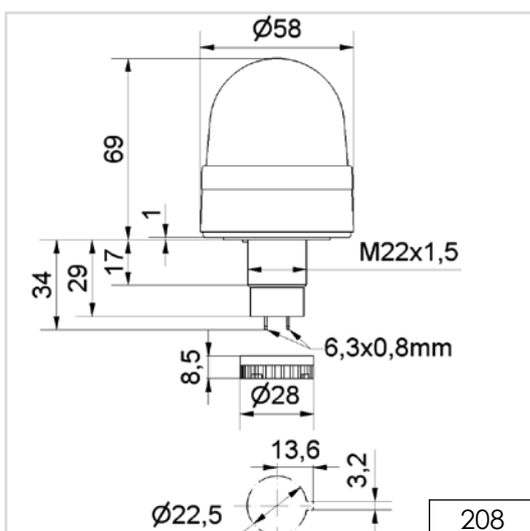
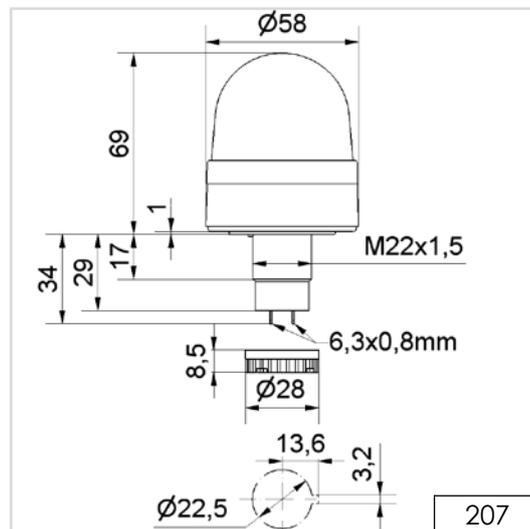
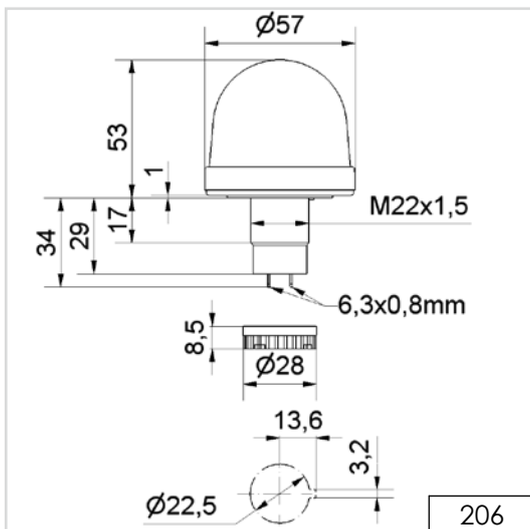
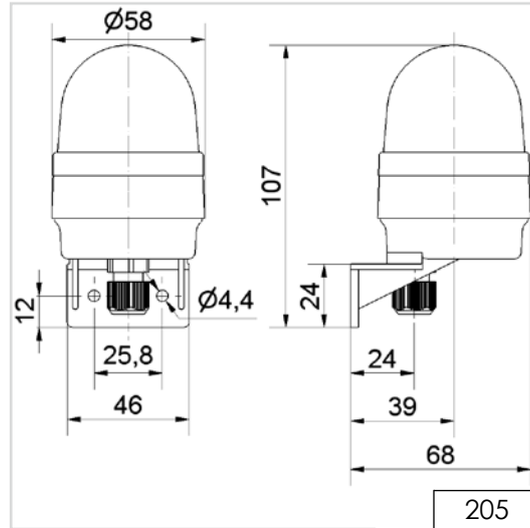
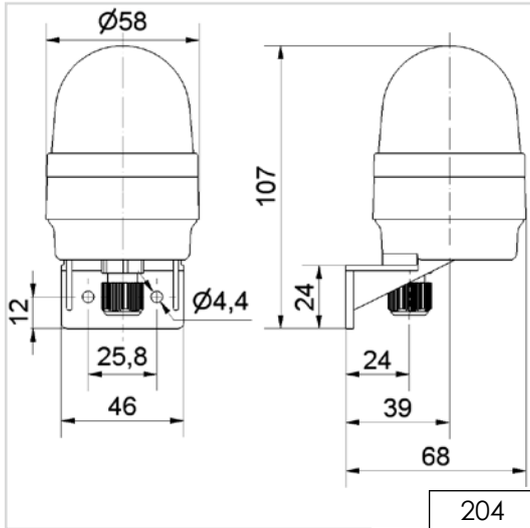
cf Page 299

Comparaison Feux flash



voir indication
à la page 347





! INFORMATION IMPORTANTE:

Les dessins cotés en format numérique, les modèles 3D respectifs et les modes d'emploi avec le schéma de câblage peuvent être demandés, à tout moment, auprès de nos services, ou être téléchargés sur notre page d'accueil.