

# Flash au Xénon (jaune)

Art.-Nr. SG1675

Seite 1 von 2



Vous pouvez monter les flashes au xénon à l'intérieur ou à l'extérieur de votre local. L'appareil de signalisation visuelle est un maillon essentiel au parfait fonctionnement de la chaîne d'alarme. Le flash au xénon est un appareil de signalisation visuelle. En cas d'alarme, le flash au xénon très grande portée clignote en couleur (70 fois par minute). Le robuste boîtier en plastique (IP 54) de l'appareil de signalisation le protège des conditions environnementales. La lumière-flash reçoit une alimentation externe de 12 V. Selon l'application concernée, vous avez le choix entre trois couleurs de flash : rouge (SG1670), jaune (SG1675) et bleu (SG1680).

## Technologies

- Adaptateur pour montage apparent inclus
- Flash très puissant
- Également adapté à un montage sur SG1660
- Protégé contre les projections d'eau
- Indice de protection : IP54

## Caractéristiques techniques - Flash au Xénon (jaune)

Alimentation électrique CC	12 V
Consommation de courant	350 mA
Consommation électrique	4,2 W
Couleur lumineuse	Jaune
Dimensions	(LxHxP)175x110x75 mm
Fréquence de clignotement	1,17 Hz
Hauteur	110 mm
Illuminant	Xénon
Indice de protection IP	54
Largeur	175 mm
Lieu de montage	Intérieur et extérieur protégé
Longueur	75 mm
Matériau du boîtier	ABS

# Flash au Xénon (jaune)



Security Tech Germany

Art.-Nr. SG1675

Seite 2 von 2

## Caractéristiques techniques - Flash au Xénon (jaune)

Poids net	0,15 kg
Température de fonctionnement max.	55 °C
Température de fonctionnement min.	-25 °C