

FLASH

AE/V-AF1SB

Description

Grâce à sa large tension de fonctionnement et sa synchronisation automatique, le flash AE/V-AF1SB est une solution flexible pour tous les types de systèmes d'alarme. Alimenté par la technologie Xenon pour compléter les alarmes sonores dans les environnements bruyants.

Caractéristique:

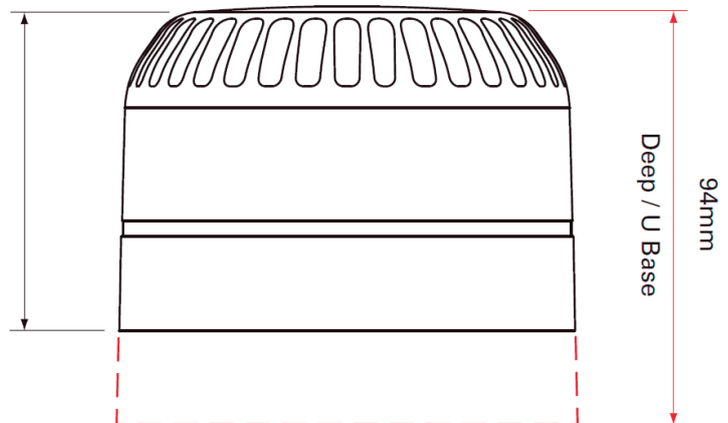
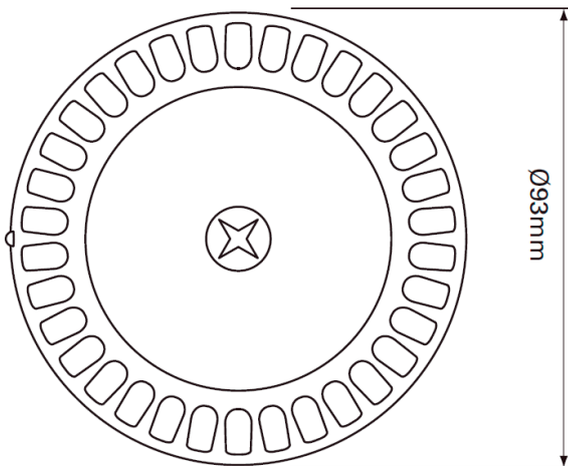
- 3 variantes de rendement lumineux
- 5 variantes de couleur de lentille
- 9-60 V
- Option anti-effraction

Avantages

- Gère le courant en fonction de votre application
- Avertissement incendie ou signalisation générale
- Large tension de fonctionnement pour une flexibilité maximale
- Visibilité accrue à partir d'un grand angle de vue du flash
- Flash synchronisé



Dimensions



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension	9 - 60Vdc
Courant	40 / 88 / 240mA
Rendement lumineux	3 / 10 / 15cd
Taux de flash	Flash unique @ 1H 60FPM
Supervision :	inversion de polarité
Température	- 25°C à + 70°C
Protection	IP21C(s)* IP65(d)*
Matériau :	Base ABS, verres FR, PC
Poids	0.1Kg
Couleur de base	rouge ou blanc
Couleur du flash	Rouge, orange, bleu, vert ou blanc