LA DÉTECTION D'INCENDIE

Accessoires



ARGINA TECHNICS • Anthonis De Jonghestraat 50 • 9100 Sint-Niklaas • T +32 3 780 55 20 • F +32 3 766 37 89 • info@argina.com • www.argina.com

La lampe flash

AR / Flash

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

BOÎTIER

Dimensions

Ø 93 mm x 37 mm (embase peu profonde) 65 mm (embase profonde)

Matériau

ABS

Lentille PC

Poids 0,1 Kg

TENSION D'ALIMENTATION

9..60 Vdc

INTENSITÉ LUMINEUSE

10 Cd

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

10 - 25 mA

TEMPÉRATURE

-25 °C - +70 °C

DEGRÉ DE PROTECTION

IP33 (embase peu profonde) IP65 (embase profonde)

COULEURS DE LA LENTILLE

Rouge, ambre, bleu, vert, transparent

COULEURS DE BASE

Rouge ou blanc

- Capacité lumineuse constante pour une alimentation de 9 Vdc à 60 Vdc
- Synchronisation automatique
- Haute efficience
- Munie d'une embase
- Livrable en 5 couleurs de lentilles,
 2 couleurs de base (rouge et blanc)
- Convient pour l'extérieur



Cette lampe flash constitue une extension des sirènes d'un bon rapport coût-efficacité, et peut être utilisée dans des locaux bien éclairés.

La large plage de tensions d'alimentation et la synchronisation automatique font que cette lampe flash est une solution universelle pour tous les types d'alarmes et de systèmes de sécurité.

Code de l'article	Nom de l'article
40101818	Lampe flash