

## 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 efficacité
- 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      |