

# Infrarouge

## IRP 12 mètres trifonctionnel + technologie numérique

REF : UIRA14

### Résumé

---

IRP 12 mètres trifonctionnel + technologie numérique

### Description

---

Infrarouge 12 mètres, lentille tri fonctionnelle et technologie numérique spécialement pour les pays chauds, homologué NF-A2P type 2

### Caractéristiques

IRP 12 mètres trifonctionnel par rotation de la lentille de Fresnel : Volumétrique 90° 12 mètres (34 zones/3p).

Couloir 6° 20 mètres. Rideau 6° 12 mètres Conso (nom.) : 11mA.

Technologie numérique assurant une détection optimale par température ambiante élevée (pays chauds).

Immunité à la lumière blanche.

Mémoire d'alarme.

Décompte des impulsions x1/x2.

### Avantages

Homologué NFA2P Type2 Technologie EXTRAVISION®  
1 lentille, 3 fonctions

IF YOU LOVE YOUR BUILDING