Intrusion



IRP 12 mètres trifonctionnel + technologie numérique

UIRA14

IRP 12 mètres trifonctionnel + technologie numérique

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 métres. Rideau 6° 12 métres 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

