



Dispositif sonore d'alarme feu DSAF - IP41 IK04 classe A 70dB à 2m - fixation encastrée ou saillie

REF. 0 415 07

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.536 dm ³
Poids	57 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Dispositifs Sonores d'Alarme Feu (DSAF)

- Conformes aux normes NF EN 54-3, NF S 32-001 et certifiés CE RPC et NF SSI
- Emettent le son normalisé d'évacuation générale
- Certaines versions de diffuseurs sonores comportent un flash afin de renforcer le signal sonore d'évacuation et de rendre celui-ci plus perceptible auprès des personnes sourdes ou malentendantes, ainsi qu'auprès de tous les occupants de locaux bruyants

DSAF Classe A - 70 dB à 2 m

- Appareillage Mosaic
- IP 41 - IK 04
- Fixation encastrée ou saillie : support, plaque, boîte d'encastrement et cadre saillie non fournis
- Tension de fonctionnement : 10 - 58 V
- Consommation :
 - 12 V = 5 mA

Caractéristiques Générales

Dispositifs sonores et/ou visuels d'alarme feu (DSAF et DVAF) - équipement d'alarme de type 2a et 4