NB-338-2H-LED

Détecteur conventionnel optique
thermique d'incendie
Certificat EN54 partie 5-7
Double LED d'alarme pour sa

visualisation depuis n'importe quel

endroit

Fabriqué en matériel ABS résistant à

la chaleur

Ne comprend pas la base

Base interchangeable avec toute la

gamme Wizmart



Wizmart

Détecteur conventionnel optique thermique d'incendie

Certificat EN54 partie 5-7

Profil bas

Double LED d'alarme pour sa visualisation depuis n'importe quel endroit

Notification d'alarme et d'erreur

Fabriqué en matériel ABS résistant à la chaleur

Ne comprend pas la base

Base interchangeable avec toute la gamme Wizmart.

bases compatibles: Base profil bas NB-BASE-W, base du tube NB-HBASE-W

Caractéristiques

Marque-Modèle	Wizmart-NB-338-2H-LED
Voltage DC	24V
Thermique	57°
Consommation en repos (max.)	100?A
Consommation d'alarme (Max.)	70mA
Pic de consommation (Max.)	130?A
Temps d'initiation (max.)	60 Secondes
Consommation autorisée (Max.)	80mA
Fréquence	3-5 Segs.
Certification	EN54 partie 5-7