



## EN54-23 Slimme flitslicht voor muurbevestiging

### EN54-23 W-categorie

De NOTIFIER by Honeywell-flitslicht voor muurbevestiging is een modulaair, door een lus gevoed apparaat met hoge output, bedoeld om alle bewoners van een gebouw te waarschuwen voor een mogelijke brand.

Hij is goedgekeurd volgens EN54-23 en EN54-17, en is een compleet, volledig compliant en kosteneffectief brandmeldsysteem door de installatie- en inbedrijfstellingskosten te verlagen dankzij minder bedradingspunten.

De NOTIFIER by Honeywell-oplossing maakt eenvoudige systeemuitbreidingen in oude en nieuwe projecten mogelijk en biedt zo het hoogste niveau van bescherming voor alle gebruikers van gebouwen - van een vertrouwd merk.

#### Certificaten



#### Kenmerken

- Efficiënte lichtopbrengst en stroomverbruik maken meer apparaten op een lus mogelijk
- Kleuropties behuizing zuiver wit of rood - bieden flexibiliteit voor verschillende commerciële toepassingen en behoeften van de klant
- Kleuropties flitser wit of rood - bieden flexibiliteit voor verschillende commerciële toepassingen en behoeften van de klant
- Onafhankelijk goedgekeurd volgens alle vereiste normen:
  - Productie: Construction Products Regulation (CPR).
  - Productprestaties: goedgekeurd volgens EN54-23, EN54-17
- Dankzij het modulaire ontwerp kunnen afzonderlijke componenten afzonderlijk worden vervangen
- Compatibiliteit met eerdere systemen met rode flitser, B501-voet
- Uitgebreide kabeltoegang
- Eenvoudige draaibevestiging op universele B501AP-voet
- Draaischijven en adreslabels voor duidelijke adresaanduiding
- Ingebouwde kortsluitingsbeveiliging
- De veer van de luscontinuïteit ondersteunt de eerste installatie
- Milieu: RoHS, WEEE, REACH

# EN54-23-flitslicht voor muurbevestiging

## Technische specificaties

### Toepassingen



Kantoorgebouwen



Openbare gebouwen



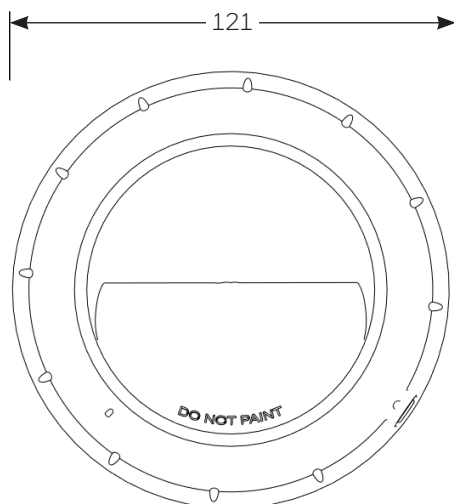
Badkamers



Hotels



Lawaaiige omgevingen



NOTIFIER by Honeywell EN54-23 goedgekeurde flitslicht voor muurbevestiging is een apparaat van hoge kwaliteit met lusvoeding, ontworpen voor snelle en eenvoudige installatie en bediening. Hij wordt gevoed door het brandpaneel via de lusbedrading. De bediening en controle van het apparaat vindt plaats via het OPAL-protocol of het CLIP-protocol van Notifier. Het apparaat wordt eenvoudig geïnstalleerd door het op de universele B501AP-voet te draaien.

### ELEKTRISCH

VOEDINGSSPANNING	15 tot 29 volt gelijkstroom (isolatie)
STAND-BYSTROOM	130 µA maximum
STROOMVERBRUIK, TYPISCHE FLITSLICHT TIJDENS ALARM	11 mA @ 24 V
FLITSSNELHEID FLITSLICHT	0,5 Hz

### OMGEVING

BEDRIJFSTEMPERATUUR	-10°C tot 55°C
RELATIEVE VOCHTIGHEID	Min 5%, max 96%
BEVEILIGING VAN DE BEHUIZING	IP21C (met laagprofielvoet B501AP)

### MECHANISCH

KLEUR VAN BEHUIZING	Zuiver wit of rood
LENSKLEUR	Doorzichtig
GEWICHT NETTO/BRUTO	318,5 g
DRAADMAAT VOOR SCHROEFKLEMMEN	Min 1,5 - max 2,5
DIAMETER	121 mm
MONTAGE-OPTIES	Laag profiel

### PRESTATIES VISUEEL ALARMAPPARAAT

FLITSLICHT VOOR MUURBEVESTIGING	WxL-yC-I02 X: Flitskleur R: Rood, W: Wit Y: Behuizingskleur R: Rood, P: Zuiver wit
EN 54-23 CODE VOOR HET DEKKINGSVOLUME	Rode flits: W-3,6-10,5, W-2,4-10,5 Witte flits: W-3,8-9, W-2,4-9
MONTAGEHOOGTE (X)	3,8 m/3,6 m/2,4 m
MAX. DEKKING EN 54-23 (Y)	Dekkingskubus = Rode flits 10,5 m, witte flits 9 m
MAXIMUM EN54-23 DEKKINGSVOLUME	Rode flits: 317 m <sup>3</sup> Witte flits: 265 m <sup>3</sup>
FLITSSNELHEID	0,5 Hz
BEREIK BEDRIJFSSPANNING	15 tot 29 V
MAX. STROOMVERBRUIK	11 mA @ 24 V
BEVESTIGING	Muurbevestiging: W-categorie



Scan de QR-code voor de installatievideo

### Goedkeuringen

- EN54-23 Licht
- EN54-17 Kortsluitingsbeveiliging
- Voor meer informatie over RoHS, WEEE en REACH gaat u naar [notifierfiresystems.co.uk](http://notifierfiresystems.co.uk)