



## Rookmelder Basic Q



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
 zuiver wit glanzend	1145 02	1	36,41	03	4010337013525
	1149 02	1	36,41	03	4010337016694

Door het nieuwe Q-keurmerk worden strengere kwaliteitseisen en technische bijscholing van de markt gevraagd op het gebied van rookmelders. Het nieuwe Q-Label is een onafhankelijk en fabrikantneutraal kwaliteitskeurmerk voor hoogwaardige rookmelders, die speciaal zijn getest voor langdurig gebruik. De Gira rookmelders van de nieuwste generatie voldoen aan het nieuwe kwaliteitskeurmerk Q-Label. De rookmelders werken volgens het foto-elektrische strooilightprincipe, zonder radioactieve preparaten. De rookmelders detecteren tijdig rookontwikkeling en waarschuwen voordat de rookconcentratie voor mensen gevaarlijk kan worden. Het alarmsignaal bestaat uit een luide pulserende alarmtoon en een knipperende LED.

### Merkmale

- Gebruik uitsluitend in particuliere wooneenheden of gebouwen met een soortgelijke functie conform DIN 14676.

#### Q-Label

- Geteste duurzaamheid en reductie van loze alarmen.
- Verhoogde bestendigheid tegen bijvoorbeeld externe invloeden.
- Vast gemonteerde batterij met een levensduur tot 10 jaar.
- Uitvoering A conform DIN EN 14604.
- KRIWAN-goedkeuring.
- Geïntegreerde functietoets voor de functietest
- Storingsindicatie.
- Weergave van een bijna lege batterij.

### Technische Daten

Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +55 °C
Montagehoogte:	max. 6 m
Beschermeringssoort:	IP30

Toepassingsgebied:	DIN 14676
Normen	
- :	DIN 14604
- Uitvoering:	U
Voeding:	via de batterij van de rookmelder
Batterijen	
- Type:	3 x CR123A
- UN-nummer:	3091
Afmetingen	
- Behuizing:	Ø 125,0 H 38,5 mm
Akoestisch signaal:	Alarm: minst. 85 dB (A)
Optisch signaal:	verlichte ring (rode led)

---