

# Panasonic



## DRAADLOZE ONDERLING VERBONDEN **ROOKMELDERS**

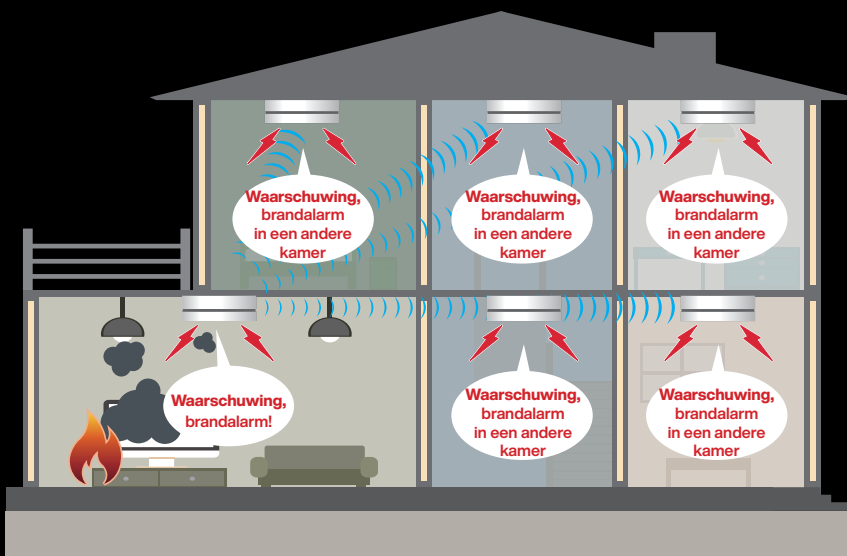
Meer veiligheid door gesproken berichten en LED-verlichting



**Waarschuwt voor brand door  
gesproken berichten**

- Verbindt tot 15 eenheden met elkaar
- 9 talen beschikbaar voor waarschuwingen bij brand en het controleren van de alarmstatus
- Ondersteunt evacuatie in het donker met ingebouwde LED

# Betrouwbare veiligheid dankzij onderlinge verbinding en alarm met gesproken berichten



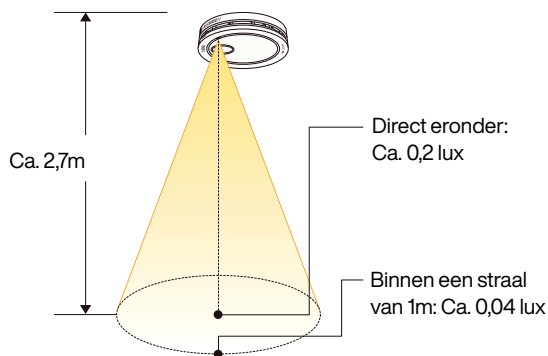
Als bij het product van Panasonic één rookmelder afgaat, gaan alle andere rookmelders ook af met verschillende gesproken berichten **zodat alle bewoners worden gewaarschuwd**. Installeer gewoon een rookmelder in elke kamer en verbind elk apparaat met de master-rookmelder in een van de negen talen.



- Max. aantal verbindingen: **15 eenheden**
- Draadloos bereik: **100 meter**
- Hoorbaar alarmsignaal: **85 decibel / 3m**
- Levensduur batterij: **10 jaar**

## Gemakkelijkere evacuatie 's nachts dankzij LED-verlichting

Helderheid op de vloer wanneer het licht aan is (bij plafondmontage)



Naast het alarm door gesproken bericht zendt de rookmelder ook een wit licht uit om u en uw familie te helpen de weg uit het gebouw te vinden.



## Geschikt voor alle soorten interieurdesign dankzij een onopvallende en compacte vormgeving



### Technische gegevens

Detectiemethode	optisch (foto-elektrisch)
Bedrijfsspanning	3V DC (batterij)
Alarmindicatie	optisch en akoestisch
Beschermingsklasse	EN 14604:2005
Gemiddelde levensduur van de lithiumbatterij bij 15-20°C	ca. 10 jaar
Bereik bedrijfstemperatuur	-10 tot +55 °C
Indicator	rode/groene LED
Lichtgeleiding	witte LED
Geluidsdruk niveau	>85 dB(A)/3m
Afmetingen (Ø x H)	100 x 31 mm
Afstand montagegat op basis	60,0 – 66,7 mm
Materiaal/kleur behuizing	ABS/wit
Draadloos bereik	Gewoonlijk 100 m in open lucht
Levensduur rookmelder	10 jaar
CE-goedkeuring	CE-markering

**Panasonic Industry Europe GmbH**

Caroline-Herschel-Str. 100  
D-85521 Ottobrunn, Duitsland  
Telefoon: +49 (0)89 45 354 1000

