

# IQ8Quad – kanaldetektor OTblue

**Honeywell**

- Multisensordetektor med blå høysensitiv optisk led og termisk element
- Rask deteksjon av ulme- og flammebrann
- Designed for ventilasjonskanal
- Integrrert isolator
- EN54-27 godkjent sammen med ventilasjonsmodul kit 781463



## Kanaldetektor - OTblue

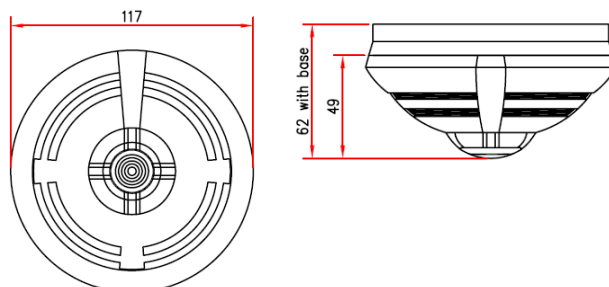
Unik adresserbar IQ8Quad kanaldetektor med integrrert optisk blue-LED og temperatur sensor. Designet og EN54-27 godkjent for luft/ventilasjonskanal med «ventilasjonsmodul kit» art.nr 781463. Det optiske måle kammeret er utstyrt med en patentert sensorteknologi ved hjelp av en høysensitiv blå LED, noe som gjør det mulig å oppdage både flammebranner, ulmebranner og branner med høy varmeutvikling. En multisensordetektor med multikriteriefunksjon.

IQ8Quad kanaldetektor benytter samme sokkel som andre i IQ8Quad detektorserien, med innebygd isolator og paralellampeutgang. Adresseres via Tools 8000 eller håndholdt EDP-1. Detektor har ingen parameterinnstilling.

## Tekniske data

Artikkelnr	802379
Driftspenning	9V til 42V DC
Strømforbruk	0,28mA @ 42V
Farge	hvit, RAL 9010
Materiale	ABS plast
Luftstrøm	1 til 20m/s
Lagringstemp.	-25°C to +75°C
Arbeidstemp.	-20°C to +50°C
Response temp.	54°C to 65°C (at 1°C/min)
Weight	110g
Dim. (D x H)	117 x 49mm (m/sokkel 62mm)
Tetthetsgrad	IP 42
Detektor spes.	EN 54-7
Spesifikasjon	EN 54-7/-17, CEA 4021

## Dimensjon



by Honeywell

## Honeywell Life Safety AS

Lierstranda Industrieråde, Postboks 3514, 3007 Drammen, Norge

E-post: [fire.safety@honeywell.com](mailto:fire.safety@honeywell.com)

Internett: [www.eltek-fs.com](http://www.eltek-fs.com)

Tlf: +47 32 24 48 00

Faks: +47 32 24 48 01