

# AQUA Plus 2E

## DIGITALE PIR DETECTOR

- ingebouwde EOL weerstanden
- volledig digitaal algoritme
- verwisselbare Fresnel lens met gesloten optiek
- digitale temperatuur compensatie
- voor-alarm optie
- inclusief verstelbare montagebeugel



### TECHNISCHE GEGEVENS

Voeding (± 15%)	12 V DC
Gedetecteerde doel snelheid	0,3...3 m/s
Bedrijfstemperatuur	-30...+55 °C
Aanbevolen installatiehoogte	2,4 m
Stand-by verbruik	10 mA
Maximaal verbruik	12 mA
Gewicht	88 g
Maximale luchtvochtigheid	93 ±3%
Afmetingen	63 x 96 x 49 mm
Milieuklasse conform de EN50130-5	II
Alarm signaleringstijd	2 s
Nageleefde normen	EN50130-5, EN50131-1, EN50131-2-2, EN50130-4
EOL weerstanden	2 x 1,1 kΩ
Opwarm periode	30 s
Veiligheidsklasse conform de EN50131-2-2	Grade 2