



# Dynalite Sensors

## DUS804CS-UP

De Philips Dynalite sensorreeks combineert bewegingsdetectie, lichtniveaudetectie en IR-ontvangst in één unit. Al deze functies kunnen gelijktijdig werken, en dat maakt automatiseringsscenario's mogelijk zoals het inschakelen van de verlichting na het detecteren van beweging en het vervolgens dimmen van het lichtniveau op basis van het gemeten daglichtniveau, wat bovendien voor extra energiebesparing zorgt. Door elk van deze functies te combineren in één apparaat wordt de operationele efficiëntie verbeterd. Elke sensor heeft een ingebouwde microprocessor wat de mogelijkheid biedt de verlichting in een kleine ruimte, de etage van een gebouw of een compleet gebouw te regelen met logische functies. Alle sensors ontvangen hun voeding van het DyNet-netwerk en aangezien ze volledig op afstand programmeerbaar zijn, kunnen ze geconfigureerd worden voor het automatiseren en regelen van een nagenoeg onbegrensd aantal geregelde uitgangen.

De Philips Dynalite sensorreeks combineert bewegingsdetectie, lichtniveaudetectie en IR-ontvangst in één unit. Al deze functies kunnen gelijktijdig werken, en dat maakt automatiseringsscenario's mogelijk zoals het inschakelen van de verlichting na het detecteren van beweging en het vervolgens dimmen van het lichtniveau op basis van het gemeten daglichtniveau, wat bovendien voor extra energiebesparing zorgt. Door elk van deze functies te combineren in één apparaat wordt de operationele efficiëntie verbeterd. Elke sensor heeft een ingebouwde microprocessor wat de mogelijkheid biedt de verlichting in een kleine ruimte, de etage van een gebouw of een compleet gebouw te regelen met logische functies. Alle sensors ontvangen hun voeding van het DyNet-netwerk en aangezien ze volledig op afstand programmeerbaar zijn, kunnen ze geconfigureerd worden voor

## Dynalite Sensors

het automatiseren en regelen van een nagenoeg onbegrensd aantal geregelde uitgangen.

### Product gegevens

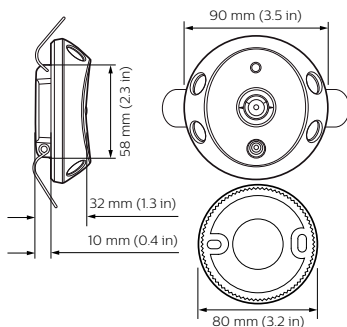
Algemene informatie	
CE-markering	CE-markering
Typebeschrijving - lange tekst	Surface mount ceiling sensor with ultrasonic capability
Opmerkingen:	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja

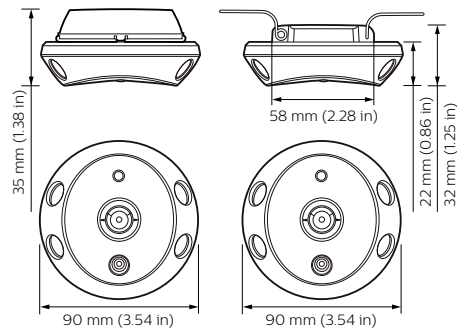
Toepassingsomstandigheden	
Bereik omgevingstemperatuur	0 °C tot +45 °C

Productgegevens	
Volledige productcode	871016352202900
Productnaam voor bestelling	DUS804CS-UP
EAN/UPC - Product	8710163522029
Bestelcode	52202900
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	1
SAP-materiaal	913703070409
Net Weight (Piece)	83,500 g

### Maatschets



DUS804CS-UP



DUS804CS-UP

