

PRODUCTINFORMATIEBLAD

SENSOR WALL 360DEG IP55 WT

SENSOR WALL 360DEG | Stand-alone bewegings- en lichtsensoren voor wandmontage met een detectiebereik van 360°

Toepassingsgebieden

- Buiten
- Gangen, entrees
- Garages
- Kelder
- Zuilengang, galerij
- Verschillende montageopties



Productvoordelen

- Sensor voor optimale energiebesparing

Productkenmerken

- 3 bedieningsmodi selecteerbaar (licht continu aan, ingeschakeld door beweging of schemering)
- Nuldoorgangscircuit geoptimaliseerd voor het gebruik van LED armaturen



- IP-klasse: IP55
- Beschermingsklasse: II

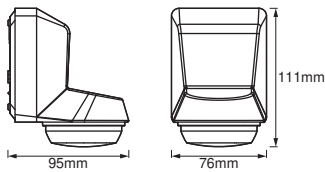
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Veiligheidsklasse	II

AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	76,00 mm
Breedte	95,00 mm
Hoogte	111,00 mm
Product gewicht	214,00 g



MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Wit
Body materiaal	Polycarbonaat (pc)
Kwikgehalte	0.0 mg

TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+40 °C
Opslagtemperatuur	-25...+70 °C
Type aansluiting	Schroefterminal, 3-polig
Type bescherming	IP55
Dimbaar	Nee
Montagetype	Surface
Montagelocatie	Muur

Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
----------------------------	-----------------------

1) t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)



SENSOR

Type sensor	Licht / Beweging
Sensortechnologie	Passief infrarood (PIR)
Detectiehoek sensor	360 °
Sensorgestuurde schakeltijd	2 s...15 min
Detectiebereik van bewegingssensor	10 m
Detectiedrempel van daglichtsensor	1...1000 lx

CERTIFICATEN & NORMEN

Normen	CE / EAC / UKCA
--------	-----------------

DOWNLOADS

Documenten en certificaten	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075244818	Vouwdoos 1	82 mm x 118 mm x 116 mm	249.00 g	1.12 dm ³
4058075244825	Verzenddoos 8	250 mm x 178 mm x 248 mm	2203.00 g	11.04 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvouden van de verpakkingseenheid invoeren.

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.