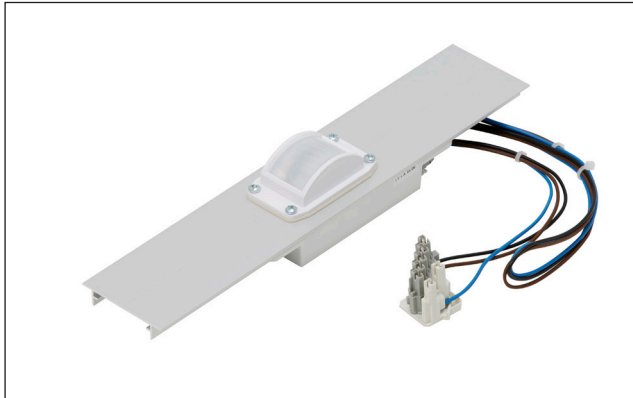


MD-L-N

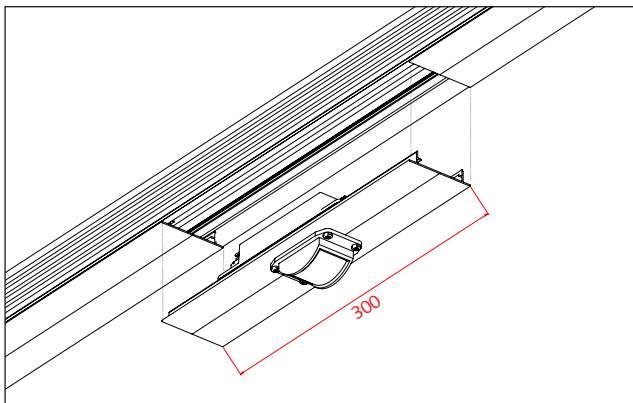
BEWEGINGSENSOR VOOR HOGE, SMALLE RUIMTES



MD-L-N

Bewegingssensor voor hoge, smalle ruimtes.

Maatvoering



Accessoires



Afstandsbediening type TR67

De MD-L-N bewegingssensor is speciaal ontwikkeld voor smalle stellingpaden tot een hoogte van 14 meter. Door een combinatie van handige features, zoals de smalle detectiehoek én de speciale lens, zorgt de MD-L-N ervoor dat de verlichting meteen -en alleen- wordt ingeschakeld in het stellingpad waar beweging is. Voor bijvoorbeeld magazijnen, is MD-L-N dan ook een energiebesparende en veilige keuze. Veko levert MD-L-N voorgemonteerd en voorzien van standaard- of maatwerk programmering in haar lichtlijnen.

Warmtedetectie met PIR sensor

Voor het detecteren van beweging maakt de MD-L-N gebruik van een uiterst nauwkeurige infrarood (PIR)-sensor. Deze reageert op warmte en interpreteert een verandering in het warmtebeeld als beweging. De MD-L-N is voor het inschakelen en voor het continu blijven branden op verschillende detectiegevoeligheden in te stellen.

Uitschakelvertraging

Om te voorkomen dat verlichting ongewenst uitschakelt als er geen beweging meer is, biedt de MD-L-N acht verschillende standen voor uitschakelvertraging. Deze zijn voorgeprogrammeerd te leveren, of ter plekke in te stellen met een afstandsbediening.

Schemerschakeling

Is de hoeveelheid daglicht in een ruimte boven de ingestelde schemerwaarde? Dan schakelt uw verlichting niet in. De schemerlichtschakeling zorgt daarvoor. Ook deze is voorgemonteerd te leveren, of ter plekke instelbaar met de afstandsbediening.

Corridor functie/dynamisch schakelen

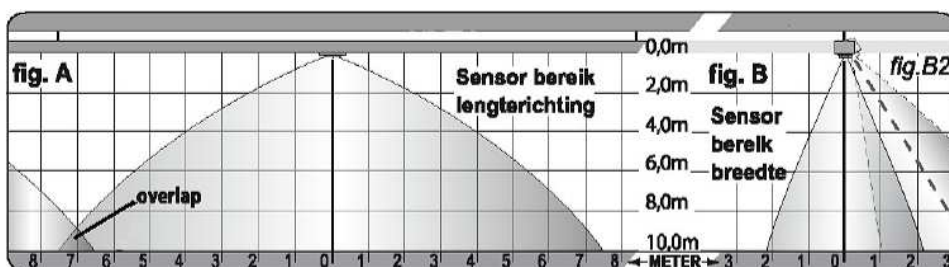
In combinatie met een Dali driver en voorschakelapparatuur, is de MD-L-N ook prima geschikt voor het toekennen van diverse dimstanden in specifieke delen in de ruimte, bijvoorbeeld 10%-100%.

Koel- en vriesruimtes

Wordt er langdurig in een koel- of vriesruimte gewerkt, dan denkt Veko graag met u mee over een specifieke oplossing voor detectie.

De installatie- en gebruikershandleiding kunt u vinden als download op www.veko.nl/downloads

Detectiebereik MD-L-N



MD-L-N

BEWEGINGSSENSOR VOOR HOGE, SMALLE RUIMTES



Technische gegevens

Voeding:	230 VAC-50Hz.
Eigen verbruik af- en ingeschakeld:	0,5 W < 4 W
Schakelt 6A:	Cos ϕ 1
Schakelt 2A:	Cos ϕ 0,4
Aantal gevoeligheidsinstellingen:	3 (standaard maximaal gevoelig)
Schemerschakeling:	Instelbaar in 9 stappen 100 – 1.500 Lux (standaard 1.000 Lux)
Uitschakelvertraging relais:	Relais 10 sec – 45 min (standaard 15 minuten)
Uitschakelvertraging geluid:	2 – 12 minuten (standaard 6 minuten)
Detectiehoek:	Rondom 130 – 140 graden
Omgevingstoepassing:	0°C tot +40°C
CE keurmerk:	Ja
KEMA en ENEC keuring:	Door DEKRA in aanvraag.