



Hovedkarakteristikk

Produktspekter	Renova
Produkt eller komponent type	Bevegelsessensor
Enhetens utseende	Innsats med sentral dekkplate
Fargetone	Sort NCS S 9000-N
Antall pr. sett	Sett à 1
Produktkompatibilitet	Kompletteres med Renova ramme

Alternativer

Merkeeffekt i W	2300 W
Montering av enhet	Innfelt
Effektområde	1150 VA for lavspent halogenlampe med elektronisk transformator 500 W for kompakt lysrør 200 VA for motor (enfase) 2300 W for glødelampe 2000 W for 230 V AC halogenlampe 2000 VA for parallelt kompensert lysrør 140 µF cos phi = 0.9 1050 VA for lavspent halogenlampe med jernkjerne transformator
Føleflate	10 m (frontal)
Detekteringsvinkel	180°
Lysfølsomhet	0...200 lux
Tidsforsinkelsesområde	1.25 s...20 min
[Ue] merkespenning	230 V AC, 50 Hz
Tilkoblinger	Hurtigkobling
Materiale	PC/ABS
Monteringshøyde	0,8...1,2 m
Dybde	20 mm
Diameter	71 mm

Miljø

IP-grad	IP20
---------	------

Bærekraftig

Bærekraftig	Ikke et Green Premium produkt
RoHS (datokode: YYWW)	Compliant - since 1414 - Schneider Electric declaration of conformity
Produktets miljøprofil	Tilgjengelig
Destruksjons-instruks	Tilgjengelig

&nbpsInformasjonen i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og / eller tekniske egenskaper ved ytelsen til produktene heri. Denne dokumentasjonen er ikke tenkt som en erstatning for, og skal ikke brukes til avgjørelse for egnethet eller pålitelighet av disse produktene til spesifikke brukerapplikasjoner. Det er brukers eller integrators plikt til å foreta den nødvendige risikoanalyse, evaluering og utprøving av produkter med hensyn til den relevante spesifikke anvendelse eller bruk. Hverken Schneider Electric Industries SAS, eller noen av de tilknyttede selskaper er ansvarlig for, eller hfter for misbruk av innværende opplysninger.