

# sensiIQ

V3.1 alb  
EAN 4007841 059576  
Nr. articol 059576



Infrarot-Sensor 3 x  
100°



3 Zonen skalierbar  
2-20m



KNX



IP54



2 - 1000 Lux



1 - 255 Min



Teach

Teach mode



Ideal 2 - 5 m



Eckwandhalterung  
außen inklusive



Energie sparen

## Descrierea funcției

Regele senzorilor de mișcare cub infraroșu. sensiIQ revoluționar pentru exterior și interior, ideal pentru intrările caselor, rampelor de încărcare, cu o înălțime de montaj de până la 5 m, sistem de senzor de 4x pentru monitorizarea optimă la un unghi de detectare de 300°, rază de acțiune de 20 m (tangențial), setarea la metru a razei de acțiune în 3 direcții independente, releu puternic pentru o mare putere de comutare. Telecomandă și suport de colț inclus.

## Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	172 x 113 x 144 mm
Cu senzor de mișcare	Da
Garanția producătorului	5 ani
Setări prin	software ETS, Telecomandă, Bus, Smart Remote
Cu telecomandă	Da
Variante	alb
UM1, EAN	4007841059576
Versiune	Detectori de mișcare
Aplicație, loc	Interior, Exterior
Aplicație, încăpere	Parcare cu mai multe etaje / subterană, exterior, depozit, ușă de la intrare, în toată clădirea, curte & cale de acces, interior
Culoare	alb
Culoare, RAL	9010
Include suport pentru montaj pe colț	Da
Locul montării	perete, tavan, colț

Înălțimea optimă de montaj	2 m
Unghi de detecție	300 °
Unghi de deschidere	180 °
Protecție sneak-by	Da
Capacitatea de a masca segmente individuale	Da
Scalabil electronic	Nu
Scalabil mecanic	Da
Rază, radial	r = 4 m (42 m <sup>2</sup> )
Rază, tangențial	r = 20 m (1047 m <sup>2</sup> )
Zonele de comutare	1360 Schaltzonen
Setare crepuscul	2 – 1000 lx
Setarea timpului	60 s – 255 Min.
Funcție lumină de bază	Da
Timp funcționare lumină de bază	1-255 min
Reglarea luminii principale	0 - 100 %
Setare crepuscul în mod TEACH	Da

# sensIQ

V3.1 alb  
EAN 4007841 059576  
Nr. articol 059576



## Specificații tehnice

Instalare	Montaj aparent, perete, tavan, Colț
Grad de protecție	IP54
Temperatura ambientală	-20 – 50 °C
Material	Plastic
Cu conexiune bus	Da
Tehnologie, senzori	infraroșu pasiv
Înălțime de montaj	2,00 – 5,00 m
Înălțimea de montaj max	5,00 m

Control constant al luminii	Da
Funcții KNX	leșire suplimentară 2x, leșire prezentă, Nivel de lumină, Control lumină constantă, Funcție iluminare de bază, Controler foto-celulă, Rază scurtă, Evaluare individuală PIR, Poartă logică
Rețele	Da
Tip de rețea	Master/master, Master/slave
Interconectare prin	KNX-Bus
Curent nominal	10 mA

## Desen tehnic

