

DualTech

V3 KNX - instalare în tavan fals
 EAN 4007841 079581
 Nr. articol 079581



Ultraschall-Sensor
360°



Infrarot-Sensor
360°



Max. Ø 6 m Präsenz



KNX 4 Kanal



IP20



Ideal 2,5 - 3,5 m



Innen-
Bewegungsmelder



iQ-mode



Teach mode



Energie sparen

Descrierea funcției

Ce-i mai bun din două lumi. Încorporat într-un sensor. Sensor de prezență cu ultrasunete DualTech KNX, ideal pentru birouri, săli de conferință și săli de clasă. Zonă de prezență 36 mp, detectare independentă termic și fiabilă chiar și în spatele obiectelor cu ajutorul ultrasunetelor, opțiuni suplimentare de detectare prin tehnologia PIR, reglabil electronic pentru o rază de ultrasunete, cu interfață de BUS digitală pentru reglarea a 4 canale de lumină și HLK.

Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	103 x 120 x 120 mm
Cu sensor de mișcare	Da
Garanția producătorului	5 ani
Setări prin	software ETS, Telecomandă, Bus, Smart Remote
Variante	KNX - instalare în tavan fals
UM1, EAN	4007841079581
Versiune	Detector de prezență
Aplicație, loc	Interior
Aplicație, încăpere	sală de curs, birou pentru o singură persoană, birou deschis, sală de conferință / sală de ședință, camera de serviciu, cameră de joacă, interior
Culoare	alb
Culoare, RAL	9010
Include suport pentru montaj pe colț	Nu
Locul montării	tavan
Instalare	Instalare în tavan fals, tavan

Înălțimea optimă de montaj	2,8 m
Tehnologie ultrasunete	40 kHz
Unghi de detecție	360 °
Unghi de deschidere	180 °
Protecție sneak-by	Da
Capacitatea de a masca segmente individuale	Nu
Scalabil electronic	Da
Scalabil mecanic	Nu
Rază, radial	Ø 10 m (79 m ²)
Rază, tangențial	Ø 10 m (79 m ²)
Rază, prezență	Ø 6 m (28 m ²)
Setare crepuscul	10 – 1000 lx
Setarea timpului	0 s – 1092 Min.
Funcție lumină de bază	Da
Timp funcționare lumină de bază	1-255 min
Reglarea luminii principale	0 - 100 %

DualTech

V3 KNX - instalare în tavan fals
 EAN 4007841 079581
 Nr. articol 079581

Specificații tehnice

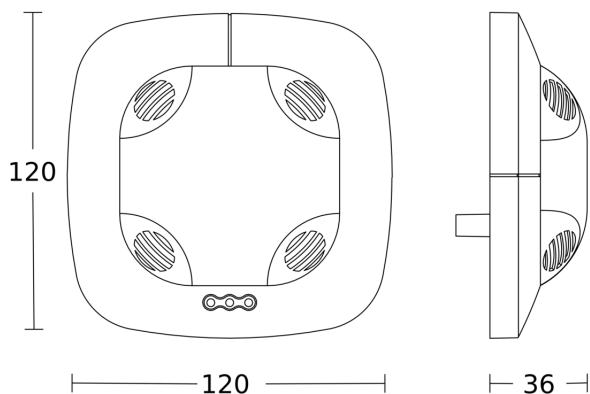
Grad de protecție	IP20
Temperatura ambientală	-25 – 55 °C
Material	Plastic
Conexiune la rețea	30 V
Consum de energie	0,7 W
Cu conexiune bus	Da
Tehnologie, senzori	Cu ultrasunete, infraroșu pasiv, Senzor de lumină
Înălțime de montaj	2,50 – 3,5 m
Înălțimea de montaj max	3,50 m

Setare crepuscul în mod TEACH	Da
Control constant al luminii	Da
Funcții KNX	Controler foto-celulă, Funcție iluminare de bază, Nivel de lumină, leșire HVAC, Control lumină constantă, leșire suplimentară 4x, leșire prezență, Funcție zi / noapte, Poartă logică
Rețele	Da
Tip de rețea	Master/master, Master/slave
Interconectare prin	KNX-Bus
Curent nominal	17,5 mA

Accesorii

EAN 4007841 003036	Coș de protecție Control PRO
EAN 4007841 009151	Telecomandă Smart Remote
EAN 4007841 593018	Telecomandă de service RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Telecomandă utilizator RC7 KNX

Desen tehnic 1



Desen tehnic 2

