

Dual HF

DALI-2 Input Device - încastrat
EAN 4007841 057459
Nr. articol 057459



Hochfrequenz Sensor
360°



Max. 20 x 3 m



IP20



Ideal 2,5 - 3,5 m



Innen-Bewegungsmelder



10 - 10000 Lux



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie
steinel-professional.de/
garantie



CE

Descrierea funcției

Atenție la puterea a doua! Sensor de coridor, de înaltă frecvență Presence Control PRO Dual HF DALI-2 Input Device pentru interior, ideal pentru culoare și holuri lungi, înălțime de montaj de până la 3.5 m. DALI-2 Input Device permite sensorilor să transmită datele colectate către sistemele supraordonate de management al luminii (de ex. LiveLink).

Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	74 x 120 x 120 mm
Cu senzor de mișcare	Da
Garanția producătorului	5 ani
Setări prin	Bus
Cu telecomandă	Nu
Variante	DALI-2 Input Device - încastrat
UM1, EAN	4007841057459
Versiune	Detector de prezență
Aplicație, loc	Interior
Aplicație, încăpere	coridor / culoar, interior
Culoare	alb
Culoare, RAL	9010
Include suport pentru montaj pe colț	Nu
Locul montării	tavan
Instalare	Montaj încastrat, tavan
Grad de protecție	IP20
Temperatura ambientală	-25 - 55 °C

Înălțime de montaj	2,50 - 3,5 m
Înălțimea de montaj max	3,50 m
Înălțimea optimă de montaj	2,8 m
Tehnologia HF	5,8 GHz
Detecție	de asemenea, prin sticlă, lemn și pereți de rigips
Unghi de detecție	Gang, 360 °
Unghi de deschidere	140 °
Protecție sneak-by	Da
Capacitatea de a masca segmente individuale	Nu
Scalabil electronic	Da
Scalabil mecanic	Nu
Rază, radial	20 x 3 m (60 m ²)
Rază, tangențial	20 x 3 m (60 m ²)
Puterea emițătorului	< 1 mW
Setare crepuscul	10 - 1000 lx
Funcție lumină de bază	Nu

Dual HF

DALI-2 Input Device - încastrat
 EAN 4007841 057459
 Nr. articol 057459

Specificații tehnice

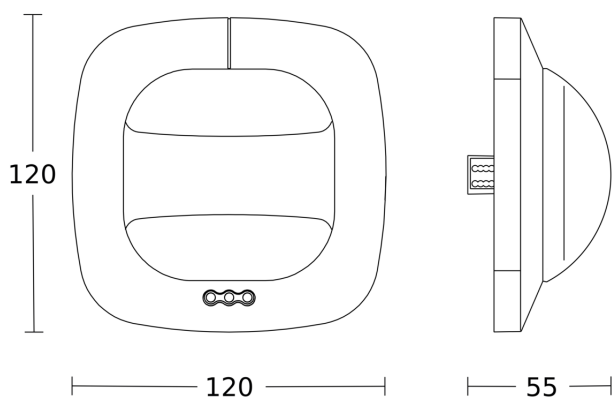
Material	Plastic
Conexiune la rețea	12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz
leșire de comutare 2, liber de potențial	Nu
Detaliile tensiunii de alimentare	DALI bus
Număr de useri DALI	7
leșire control, DALI	Adresabil/slave
Cu conexiune bus	Da
Tehnologie, senzori	Înaltă frecvență, Senzor de lumină

Reglarea luminii principale	Nu
Setare crepuscul în mod TEACH	Nu
Control constant al luminii	Nu
Rețele	Da
Tip de rețea	Master/slave
Interconectare prin	DALI-Bus
Max. Consumul de curent în conformitate cu IEC 62386-101	42 mA
Consumul tipic de curent la o tensiune de intrare de 16V	10 mA
Max. Consumul de curent la o tensiune de intrare de 10V în regim normal de funcționare	14 mA

Accesorii

EAN 4007841 000363	Adaptor montat la suprafață Control Pro IP54
EAN 4007841 003036	Coș de protecție Control PRO
EAN 4007841 006600	Adaptor pentru tavan HF
EAN 4007841 009151	Telecomandă Smart Remote

Desen tehnic



Schema circuitului

