

Detector de mișcare - Professional Line

IS 3360 MX Highbay

DALI-2 Input Device - aparent, p.
EAN 4007841 057374
Nr. articol 057374



Infrarot-Sensor 360°



18 m



IP54



2 - 1000 Lux



Ideal 4 - 14 m



Energie sparen

5 years



CE

Herstellergarantie steinel-
professional.de/garantie

Descrierea funcției

Fără ameteală. Cu rază mare de acoperire. Fiabil. Senzor de mișcare IS 3360 MX Highbay – ideal pentru tavanuri înalte din halele industriale sau spațiile comerciale. Pentru înălțimi de montaj de până la 14 m. Senzor cu infraroșu cu rază de acoperire de 360° de înaltă precizie. Raza maximă de acțiune: 18 m. Pentru monitorizarea unei suprafețe de până la 1000 mp. Disponibil ca variantă unghiulară pentru montajul pe și sub tencuială. DALI-2 Input Device permite senzorilor să transmită datele colectate către sistemele de management al luminii supraordonate.

Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	65 x 95 x 95 mm
Cu senzor de mișcare	Da
Garanția producătorului	5 ani
Setări prin	Bus
Cu telecomandă	Nu
Variante	DALI-2 Input Device - aparent, p.
UM1, EAN	4007841057374
Versiune	Detectori de mișcare
Aplicație, loc	Interior, Exterior
Aplicație, încăpere	depozit înalt (high-bay), săli de sport, interior
Culoare	alb
Culoare, RAL	9003
Include suport pentru montaj pe colț	Nu
Locul montării	tavan
Instalare	Montaj aparent, tavan
Grad de protecție	IP54

Înălțime de montaj	4,00 – 14,00 m
Înălțimea de montaj max	14,00 m
Înălțimea optimă de montaj	12 m
Unghi de detecție	360 °
Unghi de deschidere	180 °
Protecție sneak-by	Da
Capacitatea de a masca segmente individuale	Da
Scalabil electronic	Nu
Scalabil mecanic	Nu
Rază, radial	Ø 14 m (154 m ²)
Rază, tangențial	Ø 36 m (1018 m ²)
Zonele de comutare	1416 Schaltzonen
Material carcasă	obturatoare
Setare crepuscul	2 – 1000 lx
Funcție lumină de bază	Nu
Reglarea luminii principale	Nu

<https://www.steinel.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

04.2024 Pagină 1 de la 2

IS 3360 MX Highbay

DALI-2 Input Device - aparent, p.
EAN 4007841 057374
Nr. articol 057374

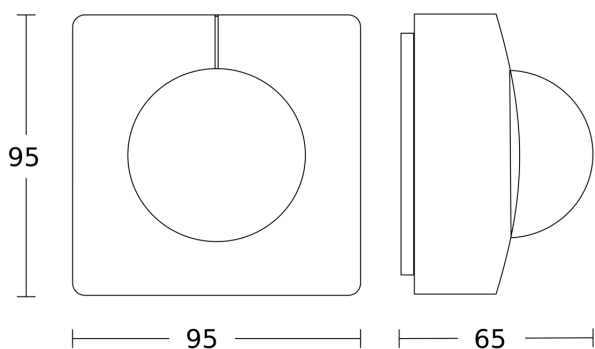
Specificații tehnice

Temperatura ambientală	-20 – 50 °C	Setare crepuscul în mod TEACH	Nu
Material	Plastic	Control constant al luminii	Nu
Conexiune la rețea	12 – 22,5 V	Rețele	Da
leșire de comutare 1, liber de potențial	Nu	Tip de rețea	Master/slave
Detaliile tensiunii de alimentare	DALI bus	Interconectare prin	DALI-Bus
Număr de useri DALI	3	Max. Consumul de curent în conformitate cu IEC 62386-101	24 mA
leșire control, DALI	Adresabil/slave	Consumul tipic de curent la o tensiune de intrare de 16V	5 mA
Cu conexiune bus	Da	Max. Consumul de curent la o tensiune de intrare de 10V în regim normal de funcționare	7 mA
Tehnologie, senzori	infraroșu pasiv, Senzor de lumină		

Accesorii

EAN 4007841 009151	Telecomandă Smart Remote
EAN 4007841 056711	Capac negru pentru senzori IR

Desen tehnic



Schema circuitului

