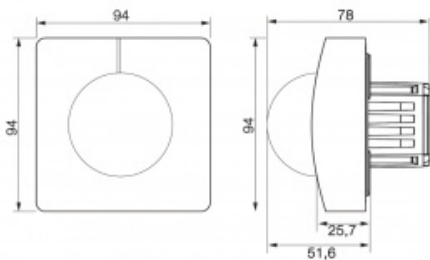


IS 345 MX Highbay



Elnummer: 1403660

Bruksområde: For bruk i haller med stor takhøyde; feks. lagerhaller, maskinhaller, avgangshaller, etc. Spesielt godt egnet i korridor mellom pallereoler.

IS 345 MX Highbay er designet for takmontasje og har en linsekonstruksjon som gir den ekstra god rekkevidde i lengderetningen. Ved 12 meters monteringshøyde og radial gangretning (bevegelse rett mot sensoren) er registreringsområdet hele 30 x 4 meter.

Sensoren kan enkelt parallellkobles for å utvide dekningsområdet, også ved styring av kontaktor, relé og trappeautomat.

[LAST NED KNX SOFTWARE APPLICATION HER](#)

Tekniske data:

Mål (h x b x d): 94 x 94 x 78 mm

Effekt: KNX-busspenning

Spenning: 220 - 240 V, 50/60 Hz

Bruksområde: Innendørs/utendørs, tak, korridor

Anb. monteringshøyde: 4 - 14 m

Dekningsvinkel: korridor med 45° åpningsvinkel

Rekkevidde: maks 30 x 4 m (radial) ved 12 m monteringshøyde; temperaturstabilisert, finjustering ved å forskyve linsen og dekkplatene

Sensorsystem: Infrarød sensor, 5 dekningsnivåer, 120 koplingssoner

Utgang lys: 2 kanaler, inkl dimming og grunnlysnivå

Utgang tilstedeværelse: Slår på uavhengig av lysnivået i rommet

Utgang HVAC: Avhengig av tilstedeværelse

Utgang fotocelle: Bryterrespons styrt av lysnivå

Ytterligere utganger: Lysstyrkeverdi - sabotasjebeskyttelse

Tidsinnstilling: 1 min - 255 min

Skumringsinnstilling: 2 - 1000 Lux

Permanent lys: kan slås av/på (4 timer)

Beskyttelsesart: IP 20

Beskyttelsesklasse: II

Omgivelsestemperatur: -20 til +50 °C

Tilbehør: Fjernkontroll RC5, RC8 eller Smart Remote



Importør:

Vilan AS - Olav Helsetsvai 8 - 0694 Oslo
tlf. 22 72 50 00 - post@vilan.no