

Teknisk data


| | |
|-------------------------|---|
| Sensorer och drivdon: | Sensorer |
| Bluetooth räckvidd: | 10-30m |
| Ljusstyrning: | Koolmesh |
| Typ av dagsljussensor: | Fotodiod/Fotocell |
| Typ av sensor: | Passiv infraröd (PIR) |
| Dim gränssnitt: | DALI |
| Linstyp: | Lowbay |
| Montagehöjd (max): | 6.0m |
| Detektering (D x H): | 9x6m |
| Korridorfunktion: | Ja |
| Human Centric Lighting: | Ja |
| IP: | IP20 |
| Montage: | Infälld alt. utanpåliggande med tillbehör |
| Produktgaranti: | 5år |
| Operating voltage: | 220-240 VAC 50/60 Hz |
| Output voltage: | 9.5-15VAC |
| Sensor: | PIR-sensor |



Beskrivning

Sensor PIR Lowbay, Bluetooth, DALI, Dygnsrytm, DxH: 9x 6 m, Infälld el takmontering (med tillbehör). Fristående Bluetooth PIR rörelsesensor med dygnsrytm och en DALI-kanalutgång (80mA DALI-strömförsörjning inbyggd). Den är idealisk för typiska inomhusapplikationer som kontor, klassrum, hälsovård och andra kommersiella områden. Med Bluetooth trådlösa mesh-nätverk gör det kommunikationen mellan armaturer mycket enklare utan tidskrävande kabeldragning, sparar kostnader (särskilt för uppgraderingsprojekt i efterhand!). Enkel enhetsinstallation och driftsättning görs via Koolmesh-appen.

Varianter

| Art. Nr. | E-nummer | Ljusstyrning | Typ av sensor | Dim gränssnitt | Linstyp | Montagehöjd (max) | Detektering (D x H) | Hålltagning runda hål (mm) | IP | Operating voltage | Output voltage | Sensor |
|--|----------|--------------|---------------|-----------------------|---------|-------------------|---------------------|----------------------------|------|-------------------|----------------|--------|
|  | HBIR29 | 1302121 | Koolmesh | Passiv infraröd (PIR) | DALI | Lowbay | 9x6m | 66-68 | IP20 | | | |