



## 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):	3.0m
Detektering (D x H):	9x6m
Korridorfunktion:	Ja
Human Centric Lighting:	Ja
IP:	IP20
Montage:	Infälld alt. utanpåliggande med tillbehör
Produktgaranti:	5år



## 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	Ljustyrning	Typ av sensor	Dim gränssnitt	Linstyp	Montagehöjd (max)	Detektering (D x H)	Håltagning runda hål (mm)	IP
	HBIR29	1302121	Koolmesh	Passiv infraröd (PIR)	DALI	Lowbay	3.0m	9x6m	66-68	IP20