

Ø 66-68

Teknisk data


Sensorer och drivdon:	Sensorer Lowbay, 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
Sensor:	PIR-sensor



Beskrivning

Sensor PIR Lowbay, 2CH DALI, DxH: 9x6m, Infälld el takmontering (med tillbehör). Bluetooth PIR-rörelsesensor med dygnsrytm och 80mA DALI-strömförsörjning, med 2 DALI-kanaler: 50mA för kanal 1 och 30mA för kanal 2. Idealisk för kontor, klassrum och kommersiella områden, den möjliggör enkel armaturkommunikation via Koolmesh Bluetooth-nätverk.

Varianter

Art. Nr.	E-nummer	Ljusstyrning	Typ av sensor	Dim gränssnitt	Linstyp	Montagehöjd (max)	Detektering (D x H)	Håltagning runda hål (mm)	IP	Operating voltage	Sensor
	HBHC25	1302110	Koolmesh	Passiv infraröd (PIR)	DALI	Lowbay	9x6m	66-68	IP20		