



# LMS DALI-2 PIR CLS PR SENSOR-R

LMS DALI-2 PIR dagslyssensor PR (large area) er en sensor som dekker et stort område. Denne benyttes i mellomstore og store applikasjoner med takhøyder på opptil 4 meter. Egnert for store åpne områder som større rom, kantiner, kontorlandskap, idrettshaller, lagerbygg, etc. Sensoren gir bevegelsesdeteksjon via PIR-sensor med et sirkulært deteksjonsområde 360°, opp til Ø8m. Den har en LED-indikator og måler omkringliggende lysnivå for dagslysstyring. Sensorhodet brukes sammen med LMS MG SG INSTALLASJONSBOX2 (B29011004) for innfelt montasje eller LMS MG SURFACE MNT RAMME (B29011002) for utenpåliggende montasje.

Artikkelnr	B29102001
GTIN	4003468200384
EI-nummer	4500093
Lagerkategori	A



## Tekniske spesifikasjoner

Montering	
LMS-montering	Innfelt
LMS-system	
Produkttype	Sensor
Antall DALI adresser	1
Kommunikasjonsprotokoll	DALI
Elektriske data	
DALI maks strøm (mA)	12
Main Feed DC (V) Min	10
Main Feed DC (V) Max	22
DALI strøm gjennomsnitt (mA)	9
Sertifikater	
Marine approved	true
DALI 2 sertifisert	true
Teknisk data	
Minimum omgivelsestemperatur (°C)	-15
Maksimal omgivelsestemperatur (Ta=°C)	50
IP klasse	54



Sensor	
Sensortype	PIR+konstantlys (CLS)
Fabrikkinnstilt funksjonalitet dagslyssensor	CLS or ON/OFF
Lyssensor maks lux	10000
Lyssensor min lux	10
Maks monteringshøyde / dekningslengde (meter)	4
Sensor - maks holdetid	Programmable
Sensor - min holdetid	Programmable
Armaturhus	
Materiale	Polykarbonat
Overflatebehandling material - overdel	Forsterket
Farge	WH - Hvit
Fargenavn	White
Dimensjoner	
Høyde (mm)	83
Diameter (mm)	110
Dybde (mm)	37
Utsparring (mm)	72
Nettvekt (kg)	0.1656
Tilkobling	
Tilkoplingspunkt	2×2×2.5mm <sup>2</sup> Fjærklemme

**Logistikkdata**

Bruttovekt (kg)	0.18
-----------------	------

## Illustrasjoner

