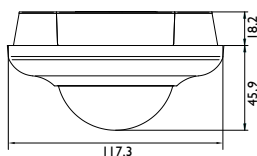


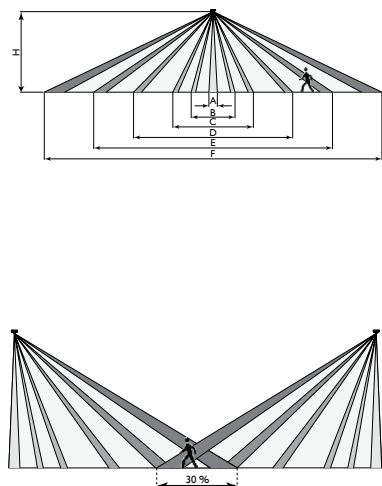
## Mål



41-745



## Detektering



Højde (H)	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m
A	Ø0,20	Ø0,25	Ø0,30	Ø0,40	Ø0,50
B	Ø2,00	Ø2,50	Ø3,00	Ø3,50	Ø4,00
C	Ø3,70	Ø4,70	Ø5,50	Ø7,00	Ø7,50
D	Ø6,50	Ø8,50	Ø10,00	Ø11,50	Ø14,00
E	Ø11,00	Ø14,00	Ø17,00	Ø20,00	Ø22,00
F	Ø16,00	Ø20,00	Ø24,00	Ø28,00	Ø32,00

## Tekniske data

### Indgang

Forsyningsspænding  
Strømforbrug

Via DALI bussen  
7 mA

### Performance

Luxområder  
0-1.023 lux  
0-10.360 lux  
Detekteringsområde  
(3 x 120°) 360°  
Rækkevidde kropsbevægelser  
Ø16-32 m  
Monteringshøjde  
4 - 8 m  
Følsomhed  
4 indstillinger  
Kapslingsklasse  
IP 54  
Farve  
RAL 9010 (hvid)  
Omgivelsestemperatur  
-5° C... +50° C

### Godkendelse

CE iht. EN 60669-2-1

### Standarder

DALI IEC 62386-101  
IEC 62386-103  
IEC 62386-303  
IEC 62386-304



## Højloftsensør 360°, DALI-2 BMS – til indendørs lysstyring

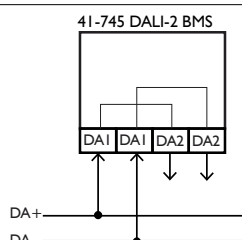
- For montering på loft
- Velegnet til BMS/IBI-løsninger
- Kan parallelkobles for større detekteringsområde
- Kan konfigureres via DALI-bussen
- Detektering i 360° eller 3x120°
- Kapslingsklasse IP 54
- Sender selv besked om tilstedeværelse og luxniveau til applikationscontrolleren
- Controlleren kan deaktivere et eller flere af de 3 PIR-segmenter
- Controlleren kan indstille følsomheden for hvert af de 3 PIR-segmenter
- Controlleren kan indstille hysteresis for luxændringer

Højloftsensoren 41-745 er beregnet til montering på loft.

Sensoren kan installeres i forbindelse med et CTS-system. Man opnår således en effektiv og energibesparende løsning, der er integreret med applikationscontrolleren.

Sensoren er DALI-2 kompatibel, og overholder de relevante DALI standarder. Sensoren har sit eget adresseområde på DALI-bussen, hvilket betyder at antallet af sensorer ikke påvirker antallet af armaturer, som kan tilsluttes DALI-bussen.

## Tilslutningsskema



## Bestillingsnr.:

Produkt	Type	EAN nr.
DALI-2 BMS-sensor	41-745	5703102 210944