

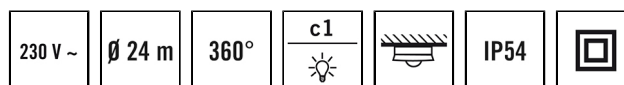
## MD 360/24 BASIC IP54

### Artikelnummer

EB10431333

### GTIN

4015120431333



### Tekniske data

GENERELT	
Enhedskategori	Loftbevægelsessensor
Produktinformation	Bemærk Erklæring for ledningssikkerhedsafbryder i download af produktet
Brugergrænseflade	Indstillingselementet
Kan fjernbetjenes	–
Overensstemmelse	CE, EAC, RoHS, WEEE
Særlig produktbemærkning	Linsemaske og afstandsholder medfølger ikke
Garanti	5 års
FASTGØRELSE	
Montering	Montering på underlag
Monteringssted	Loft
Tilslutningstype	Skruesklemme
Ledningstværsnit kan tilsluttes	0.75 – 2.5 mm <sup>2</sup>
HUS	
Mål	Højde/dybde 71 mm, Ø 102 mm
Vægt	144.533 g
Materiale	UV-stabiliseret polycarbonat
Kapslingsklasse	IP54
Tilladt omgivelsestemperatur	0 °C...+50 °C
Relativ luftfugtighed	5 – 93 %, ikke kondenserende
Farve	hvid, svarende til RAL 9010
ELEKTRISK UDFØRELSE	
Styringssystem	ON/OFF
Isolationsklasse	II

### Produktbeskrivelse

- Loftsbevægelsessensor med 360° detekteringsområde
- Rækkevidde på op til 8 m i diameter ved en anbefalet monteringshøjde på 3 m
- Kapslingsklasse: IP54
- 10 A højtydende relæ
- Nulgennemgangskobling: Forlængelse af levetiden for relæer og pærer ved elektroniske forkoblingsenheder (f.eks. fluorescenslamper, LED) via skånsom kobling i nulgennemgang.
- Fabriksindstilling, så udstyret er klar til brug med det samme
- Automatisk styring af belysningen afhængigt af tilstedeværelse og dagslys
- Ekstra afbryderindgang
- Detekteringsområde kan udvides med parallelkobling

### Tilbyder specielle funktioner som:

- Indkobling i nulgennemgang

Mærkespænding	230 V ~ / 60 Hz
Startstrøm	78 A / 5 ms
Effektforbrug	0.2 W

### SENSORER

Dækningsvinkel	360°
Registreringsrækkevidde tværs	Ø 24 m
Område detektions frontalt	Ø 8 m
Detekteringsområde	op til 453 m <sup>2</sup>
Rækkeviddetilpasning	mekanisk via linsemaske, der kan skæres til (fås som tilbehør)
Anbef. monteringshøjde	3 m
Maks. monteringshøjde	5 m
Lysmåling	blandingslys
Lysstyrkeværdi	5 – 1000 lx

### KANALER (ELYSNING / HVAC)

Antal lyskanaler	1
Afbryderindgang belysning	1
Afbryderindgang HVAC	–
Antal sensorer, der kan tilkobles parallelt	8
Slaveindgang	–
Modus	Fuldautomatisk
Koblingsforsinkelse fra "lyst til mørkt"	30 s
Konstantlysregulering	–
Kanal	C1 Belysning
Funktion	Tænd/sluk
Belastning	230 V/50 Hz 2300 W/10 A (cos phi = 1) 1150 VA/5 A (cos phi = 0,5)

## MD 360/24 BASIC IP54

Artikelnummer	GTIN
EB10431333	4015120431333

	600 W LED
Omskifterkontakt	Sluttekontakt / spændingsførende
Afbryderindgang	✓

Impulsfunktion	✓
Efterløbstid	15 s...30 min (justerbar i trin)

### Fabriksindstilling

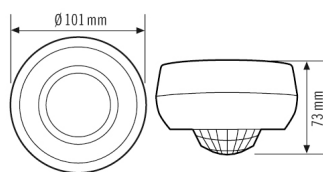
Kanal	C1 Belysning
Driftsmodus	fuldautomatisk

Nominel værdi for lysstyrke/ koblingstærskel	100 lx
Efterløbstid	5 min

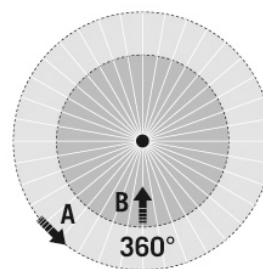
### Tilbehør

Produktbetegnelse	Artikelnummer	Produktbeskrivelse	GTIN
<b>Beskyttelse</b>			
BASKET GUARD ROUND LARGE	EM10425608	Beskyttelsesgitter til tilstedeværelses- og bevægelsessensorer samt røgalarmer, dia. 180 mm, højde 90 mm	4015120425608
<b>Cover</b>			
BASIC IP54 24 LENS MASK	EB10423505	Linsemaske 24 m IP54	4015120423505
<b>Elektrisk tilbehør</b>			
FILTER 230 V	EP10426988	Filter til dæmpning af induktive laster som f.eks. relæer, kontaktorer, lysstofrør og transformatorer	4015120426988

### Målskitse



### Detekteringsvinkler



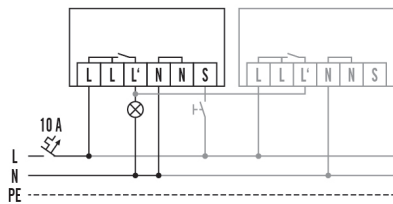
### Registreringsrækkevidde

■ På tværs (A)	Ø 24 m
■ Frontal (B)	Ø 8 m

## MD 360/24 BASIC IP54

**Artikelnummer**      **GTIN**  
EB10431333            4015120431333

### Strømdiagram



Standarddrift med valgfri styring via afbryder og parallelkobling af maks. 8 enheder

### Udførlig produktbeskrivelse

- Loftsbevægelsessensor med 360° detekteringsområde
- Rækkevidde på op til 8 m i diameter ved en anbefalet monteringshøjde på 3 m
- Kapslingsklasse: IP54
- 10 A højtydende relæ
- Nulgenngangskobling: Forlængelse af levetiden for relæer og pærer ved elektroniske forkoblingsenheder (f.eks. fluorecenslamper, LED) via skånsom kobling i nulgenngang.
- Fabriksindstilling, så udstyret er klar til brug med det samme
- Automatisk styring af belysningen afhængigt af tilstedeværelse og dagslys
- Ekstra afbryderindgang
- Detekteringsområde kan udvides med parallelkobling