

Lichtsteuerung

Bewegungsmelder



talis M 180 A



talis M 360 A



talis M 360 E / talis M 360 E 2CH



talis 360 E mini



talis MC 360 A (Korridor)



talis MC 360 E (Korridor)

Beschreibung

talis M 180 A

- Bewegungsmelder (PIR) für die Wandmontage im Außenbereich
- Halbrunder Erfassungsbereich 180°, Ø 10 m bei 2,5 m Montagehöhe
- Schaltausgang 1 Kanal Licht Relais 230 V
- Helligkeitsschaltwert und Nachlaufzeit am Außenmelder einstellbar
- Mischlichtmessung
- Einhand-Stecksockelmontage
- Sofortige Inbetriebnahme durch Voreinstellung möglich

talis M 360 A

- Bewegungsmelder (PIR) für die AP-Deckenmontage im Innenbereich
- Runder Erfassungsbereich 360°, Ø 8 m, (50 m²) bei 2,5 m Montagehöhe
- 1 Kanal Licht (Relais 230 V)
- Automatische bewegungs- und helligkeitsabhängige Steuerung für Beleuchtung
- Mischlichtmessung
- Betrieb als Vollautomat
- Helligkeitsschaltwert einstellbar über Potentiometer
- Nachlaufzeit einstellbar über Potentiometer
- Durch werkseitige Voreinstellung sofort betriebsbereit (Helligkeits-Schaltwert 100 Lux, Nachlaufzeit 2 min.)

talis M 360 E wie talis M 360 A jedoch:

- Bewegungsmelder (PIR) für die DE-Deckenmontage im Innenbereich

talis M 360 E 2CH wie talis M 360 E jedoch:

- 1 Kanal Licht (Relais 230 V) und 1 Kanal Präsenz (Relais potenzialfrei für HKL-Steuerung)
- Automatische bewegungs- und helligkeitsabhängige Steuerung für Beleuchtung und HKL
- Durch werkseitige Voreinstellung sofort betriebsbereit (Helligkeits-Schaltwert 100 Lux, Nachlaufzeit Licht 2 min., Nachlaufzeit HKL 10 min)

talis M 360 E mini

- Bewegungsmelder (PIR) für die DE-Deckenmontage im Innenbereich
- Runder Erfassungsbereich 360°, Ø 6 m, (28 m²) bei 2,5 m Montagehöhe
- 1 Kanal Licht (Relais 230 V)
- Automatische bewegungs- und helligkeitsabhängige Steuerung für Beleuchtung
- Mischlichtmessung
- Betrieb als Vollautomat
- Helligkeitsschaltwert einstellbar über Potentiometer
- Nachlaufzeit einstellbar über Potentiometer
- Durch werkseitige Voreinstellung sofort betriebsbereit (Helligkeits-Schaltwert 100 Lux, Nachlaufzeit 2 min.)

talis MC 360 A (Korridor)

- Bewegungsmelder (PIR) für die AP-Deckenmontage im Innenbereich
- Rechteckiger Erfassungsbereich 360°, 25 x 3 m, (75 m²) bei 2,5 m Montagehöhe
- 1 Kanal Licht (Relais 230 V)
- Automatische bewegungs- und helligkeitsabhängige Steuerung für Beleuchtung
- Mischlichtmessung
- Betrieb als Vollautomat
- Helligkeitsschaltwert einstellbar über Potentiometer
- Nachlaufzeit einstellbar über Potentiometer
- Durch werkseitige Voreinstellung sofort betriebsbereit (Helligkeits-Schaltwert 100 Lux, Nachlaufzeit 2 min.)

talis MC 360 E wie talis MC 360 A jedoch:

- Bewegungsmelder (PIR) für die DE-Deckenmontage im Innenbereich

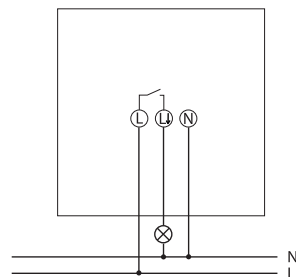
Produktauswahl

Montageart	Montagehöhe	Erfassungsbereich quer gehend	Schaltausgang	Typ	Artikel-Nr.
Wandmontage, Außen		Halbrund	Licht	talis M 180 A	18.06.0030.1
Deckenmontage, Innen	2 - 3 m	50 m ² (Ø 8 m 360°)	Licht	talis M 360 A	18.06.0033.1
Deckeneinbau, Innen	2 - 3 m	50 m ² (Ø 8 m 360°)	Licht	talis M 360 E	18.06.0031.1
Deckeneinbau, Innen	2 - 3 m	50 m ² (Ø 8 m 360°)	Licht Präsenz	talis M 360 E 2CH	18.06.0034.1
Deckeneinbau, Innen	2 - 3 m	28 m ² (Ø 6 m 360°)	Licht	talis M 360 E mini	18.06.0032.1
Deckenmontage, Innen	2 - 3,5 m	75 m ² (25 x 3 m 360°)	Licht	talis MC 360 A	18.06.0036.1
Deckeneinbau, Innen	2 - 3,5 m	75 m ² (25 x 3 m 360°)	Licht	talis MC 360 E	18.06.0035.1

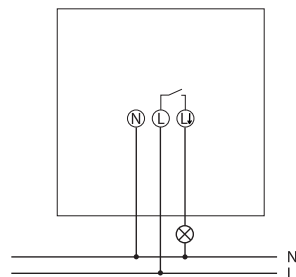
Technische Daten

	talis M 180 A	talis M 360 A	talis M 360 E 2CH	talis M 360 E	talis M 360 E mini	talis MC 360 A	talis MC 360 E
Betriebsspannung	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC
Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Einstellbereich Helligkeit	5–1000 lx	5–1000 lx	5–1000 lx	5–1000 lx	5–1000 lx	5–1000 lx	5–1000 lx
Erfassungswinkel	180°	360°	360°	360°	360°	360°	360°
Nachlaufzeit Licht	5 s–15 min	5 s–15 min	5 s–15 min	5 s–15 min	5 s–15 min	5 s–15 min	5 s–15 min
LED Lampe	200 W	200 W	200 W	200 W	200 W	200 W	200 W
Glüh-/Halogenlampenlast	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W
Umgebungstemperatur	-20 °C ... +40 °C	-5 °C ... +40 °C	-5 °C ... +40 °C	-5 °C ... +40 °C	-5 °C ... +40 °C	-5 °C ... +40 °C	-5 °C ... +40 °C
Schutzklasse	II	II	II	II	II	II	II
Schutzart	IP 55	IP 21	IP 21	IP 21	IP 21	IP 21	IP 21

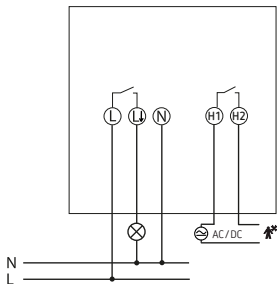
Anschlussbeispiele



talis M 360 E, talis MC 360 E,
talis M 180 A

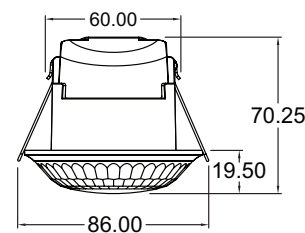
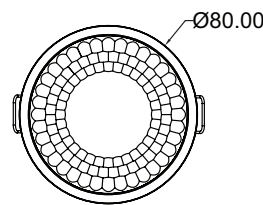


talis M 360 E mini, talis M 360 A,
talis MC 360 A

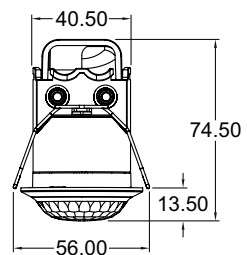
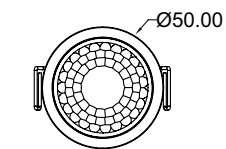


talis M 360 E 2CH

Maßzeichnungen

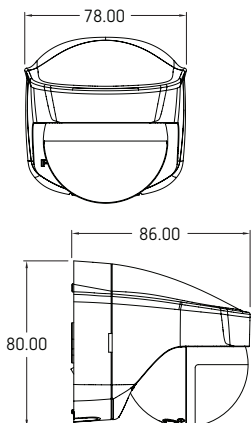


talis M 360 E, talis M 360 E 2CH

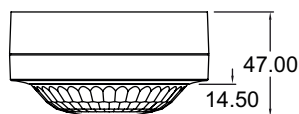
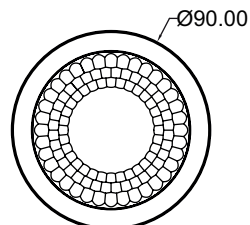


talis M 360 E mini

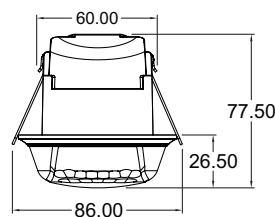
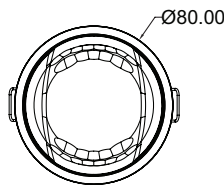
Maßzeichnungen



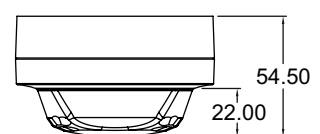
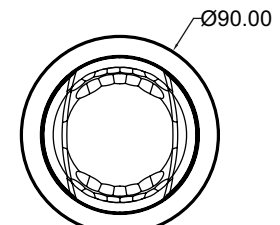
talis M 180 A



talis M 360 A



talis MC 360 E



talis MC 360 A