

# McWATCH *professional*

Der Präsenzmelder für Komfort,  
Sicherheit und Energieeinsparung

360°

• Schnelle, unkomplizierte Installation

• Als Aufputz- oder Einbauversion erhältlich

• Komfortable Einstellmöglichkeiten

• Dezentres, harmonisches Design

• Individuell justierbarer Erfassungsbereich

• Ansteuerung von zwei Ausgängen



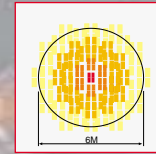
# McWATCH professional

- **Schnelle, unkomplizierte Installation** • **Individuell justierbarer Erfassungsbereich**
- **Komfortable Einstellmöglichkeiten** • **Ansteuerung von zwei Ausgängen**

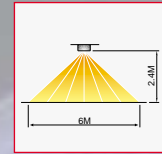
## McWATCH professional AP-Aufputz

- Ausbrechbare AP-Leitungseinführungen ermöglichen den Einsatz bei Renovierungsarbeiten
- Zusätzliche UP-Kableinführungen • Geringe Aufbauhöhe von 38,5 mm
- Zwei Ausgänge (A1: Helligkeitsabhängig, A2: Helligkeitsunabhängig)

### AP-Version



Erfassungsbereich Draufsicht



Erfassungsbereich Seitenansicht

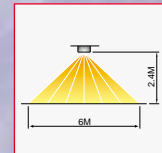
## McWATCH professional EB-Einbau

- Downlight-Charakter • Kompakte Bauform und geringe Aufbauhöhe von 14 mm (Einbautiefe 37 mm)
- Kostengünstige Verdopplung des Erfassungsbereiches durch Anschluß von Slave Sensor
- Ideal bei Renovierungs- und Nachrüstarbeiten (abgehängte Decken)
- Zwei Ausgänge (A1: Helligkeitsabhängig, A2: Helligkeitsunabhängig)

### EB-Version



Erfassungsbereich Draufsicht

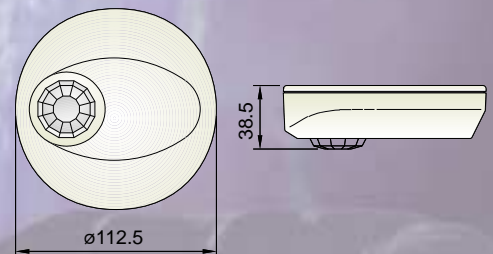


Erfassungsbereich Seitenansicht

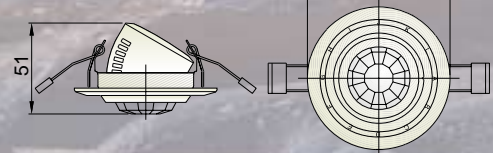
## TECHNISCHE DATEN

	Aufputz-Version	Einbau-Version	
Best. Nr.	714 268	(Master) 714 275	(Slave) 714 282
Art. Nr.	58593.00.001.01	58594.00.001.01	58595.00.001.01
Maße	ø 112,5 mm; Tiefe: 38,5 mm	ø 80 mm; Tiefe 51 mm	
		Bohrung ø 65 mm	
		Kontrollbox: L:110 x B:52,5 x H:29,6mm	
Material	Polycarbonat, weiß, ähnl. RAL 9010		
Nennspannung	220-240 V~, 50/60 Hz		
Nennstrom	10 A, Sicherung 10 A		
Ausgänge	A1: helligkeitsabhängig		
	A2: helligkeitsunabhängig (potenzialfreier Kontakt)		
Schaltleistung	Glühlampenlast 2.300 W		
	Leuchtstofflampen 400 W		
	Halogenlampenlast 1.000 W		
Reichweite	ø 6 m (16 m² - 144 m²), stufenlos einstellbar		
Ansprechelligkeit	5 bis 1.000 Lux		
Nachlaufzeit	T1: 6 sec bis 12 min		
	T2: 10 sec bis 30 min		
Temperaturber.	-10 °C bis +45°C		
Schutzart	IP 40 (Sensor); IP 20 (Kontrollbox)		
Preis UVP exkl. MwSt.	€ 88,95	€ 88,95 (Slave: € 72,95)	

### AP-Version



### EB-Version



### Kontrollbox

