

**inkl. PIR (Master)  
LED orientation light  
incl. PIR (master)**

- 2,4 GHz Funktechnologie
- Mit PIR-Sensor
- Batteriebetrieben

• 2,4 GHz Funktechnologie • Mit PIR-Sensor • Batteriebetrieben  
 Ausstattung: Für den Innengebrauch • Warmweiße Farbe • Master-Lampe kann sich mit  
 anderen Geräten per 2,4 GHz verbinden • 3 Lichtgruppen • Master-Lampe mit PIR-Sensor, die  
 übrigen Lampen werden dem Master nachgeschaltet und schalten sich automatisch ein  
 Technische Daten: 3 x AAA-Batterien nötig (nicht im Lieferumfang) • 10x 2835SMD  
 warmweiße LEDs • Farbtiefe: 16,7 Mio. Farben • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 Leistung: 1 W • Master-Lampe mit PIR-Sensor • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 120° • Erfassungswinkel: 120° • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 Frequenz: 2,4 GHz • Master-Lampe mit PIR-Sensor • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 Abmessungen (L x B x H): 70 x 50 x 70 mm • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 Packungsinhalt: LED-Beleuchtung • 10x 2835SMD • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 2 x Schrauben • 2 x Dübel • 2 x Montageplatte • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 Gewicht: 72,5 g • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •

• 2,4 GHz Funktechnologie • Mit PIR-Sensor • Batteriebetrieben  
 Ausstattung: Für den Innengebrauch • Warmweiße Farbe • Master-Lampe kann sich mit  
 anderen Geräten per 2,4 GHz verbinden • 3 Lichtgruppen • Master-Lampe mit PIR-Sensor, die  
 übrigen Lampen werden dem Master nachgeschaltet und schalten sich automatisch ein  
 Technische Daten: 3 x AAA-Batterien nötig (nicht im Lieferumfang) • 10x 2835SMD  
 warmweiße LEDs • Farbtiefe: 16,7 Mio. Farben • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 Leistung: 1 W • Master-Lampe mit PIR-Sensor • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 120° • Erfassungswinkel: 120° • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 Frequenz: 2,4 GHz • Master-Lampe mit PIR-Sensor • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 Abmessungen (L x B x H): 70 x 50 x 70 mm • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 Packungsinhalt: LED-Beleuchtung • 10x 2835SMD • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 2 x Schrauben • 2 x Dübel • 2 x Montageplatte • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •  
 Gewicht: 72,5 g • Sensorleistung: 50 lm • Farbtemperatur: 3000 K •

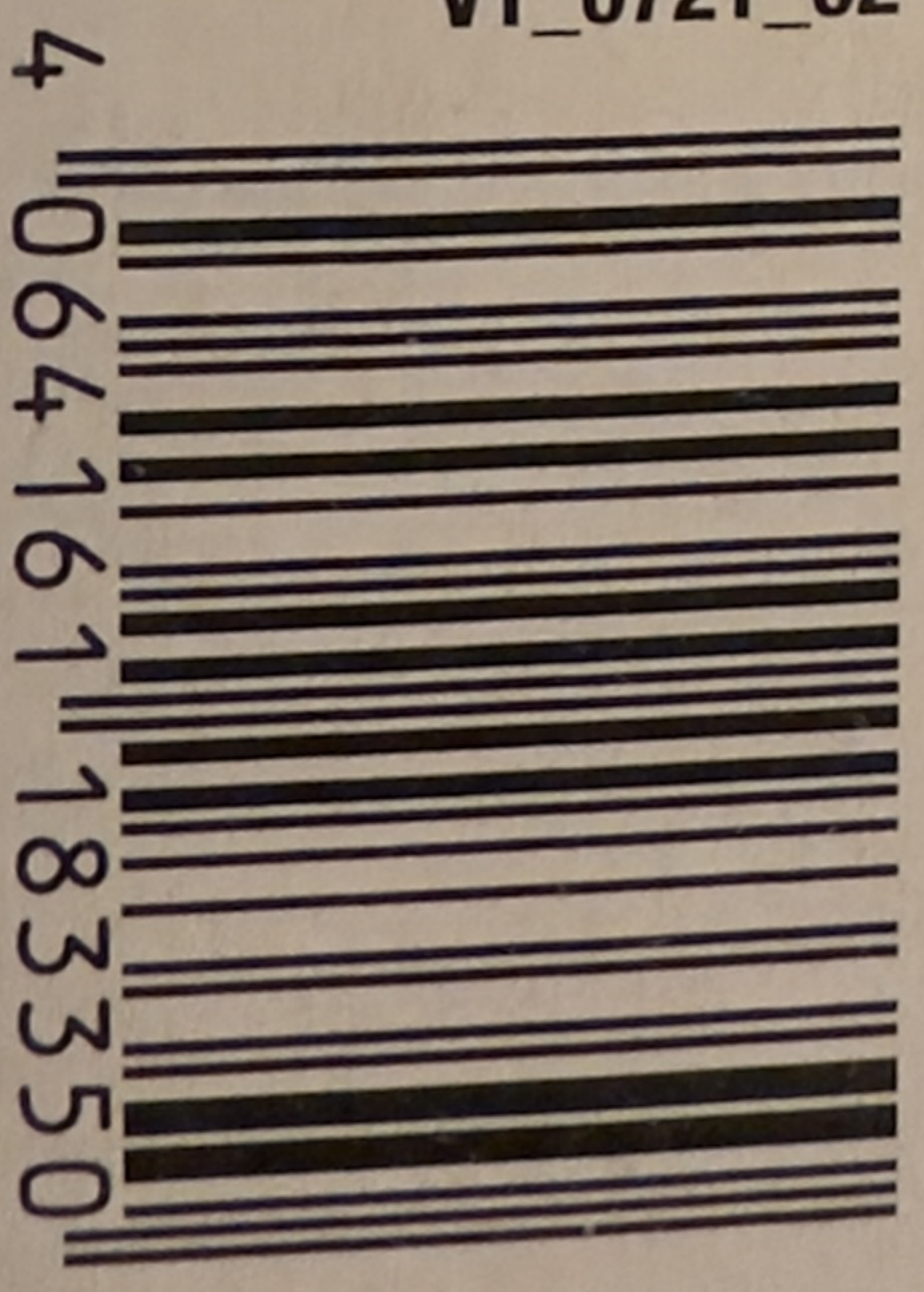
6523411  
1.00

LED

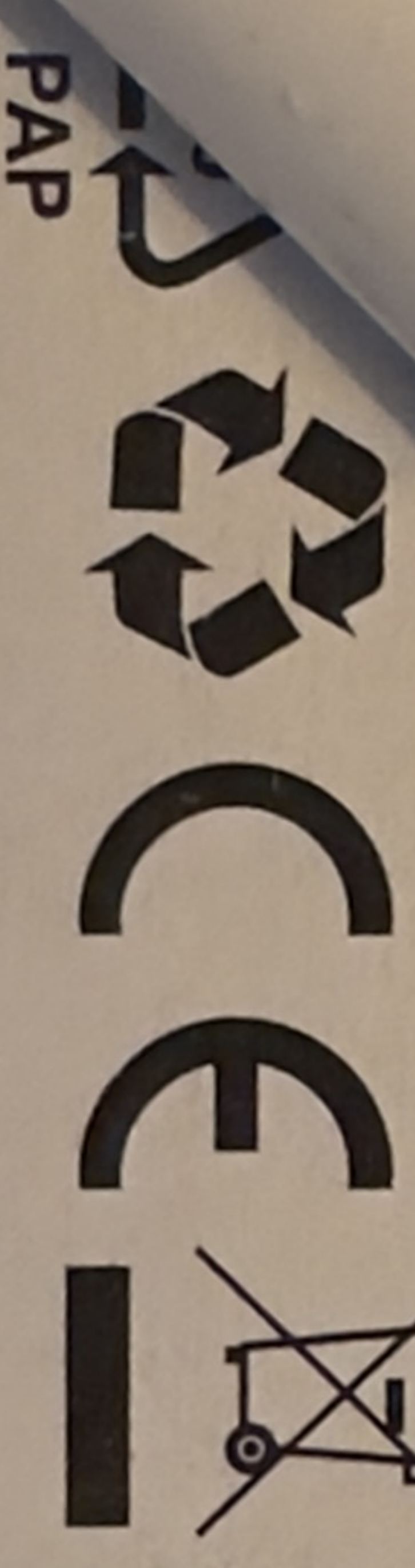
• Dimensions (L x B x H): 70 x 50 x 70 mm • Weight: 72.5 g  
 • LED wall light with PIR sensor • Mounting plate • 2 x Dowels • Operating

V1\_0721\_02

Nr. 2377686



Distributed by  
 Conrad Electronic SE  
 Klaus-Conrad-Str. 1  
 D-92240 Hirschau



WEEE-Reg.-Nr.  
 DE28001718