

## LED-Orientierungslicht Mobina Sensor 30



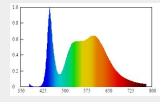
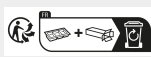

Artikelnummer: **27700028**

Artikelnummer:	27700028
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>100 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>3,7 V</b>
Leistungsaufnahme:	<b>2 W</b>
Energieverbrauch:	<b>2 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>30000 h</b>
Abmessungen:	<b>305x64x18 mm</b>
Socket:	
Barcode:	<b>4018412345714</b>

Die mobile LED-Leuchte Mobina Sensor sorgt genau dort, wo Licht benötigt wird für die perfekte Beleuchtung. Die kabellose Leuchte ist flexibel einsetzbar und schnell und einfach angebracht. Aufgeladen wird die Mobina Sensor per USB-Kabel. Besonderes Highlight: Die mobile LED-Leuchte verfügt über einen praktischen Bewegungssensor: Schalten Sie den Sensor per Schalter auf "ON", leuchtet das Licht dauerhaft. Steht der Schalter auf "AUTO", schalten die Sensoren das Licht an, wenn sie eine Bewegung registrieren. Findet keine Bewegung statt, schaltet sich das Licht nach 20 Sekunden Licht automatisch wieder aus, so dass keine unnötige Energie verbraucht wird.

- Mobiles Licht mit Bewegungssensor für höchsten Lichtkomfort, vielfältig einsetzbar z.B. in der Küche, an Regalen oder Schränken
- Einfache und schnelle Anbringung: flexibel und selbstklebend, Aufladung über USB
- Flaches Design, das sich perfekt in jeden Raum einfügt

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 27700028	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 305 mm
Barcode 4018412345714	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,71	Farbwertanteil X 0,374	Breite 64 mm
Verpackungseinheit 4018412345714	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle Lichtquelle mit EEK: F	Farbwertanteil Y 0,374	Höhe 18 mm
Hersteller Müller-Licht	ERP Anwendungsbereich Lichtquelle im umgebenden Produkt - kein Label	Farbtemperatur 4000 K	Gewicht 182,00 g
Zolltarifnummer 94054231900	Gewichteter Verbrauch 2 kWh/1000h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Verpackung	Lebensdauer Nominalwert 30000 h	Abstrahl-/Halbwertswinkel 100 °	Austausch stromlos nein
Colorbox/Inhalt (Stück) 1	Leistungsaufnahme Nominalwert 2 W	Lichtausbeute Nominalwert 100 lm/W	Belüftung erforderlich nein
Blister/Barcode 1 4018412345714	Nom. Stromstärke 660 mA	Lichtfarbe neutralwhite	Modell (Technisch) LED-Batterieleuchte
Blister/Inhalt (Stück) 1	Spannung Nominalwert 3,7 V	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle 200 lm	Nicht in Reflektoren betreiben nein
Blister/Gewicht 65,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ) 1,00	Spektrumbild 	Inverkehrbringer Müller-Licht
Blister/Abmessungen L=40 B=170 H=370 mm	Batteriedetails	Leuchtdaten	Marke Müller-Licht
Innerbox/Barcode 1 4018412674685	Enthaltene Anzahl 1	Enthält verbaute LED ja	CE Kennzeichnung ja
Innerbox/Inhalt (Stück) 5	Enthaltener Typ Fest verbaut	IP-Schutzart 20	Garantieprodukt nein
Innerbox/Gewicht 115,00 g	Typengruppe Sekundär	Kabellänge 150 mm	Lieferumfang Mobina Sensor 30, Bedienungsanleitung, Montagematerial, 1 Micro USB-Kabel 15cm
Innerbox/Abmessungen L=375 B=170 H=180 mm	Sensordaten	Kabelmantel Kunststoff weiss	
Transportkarton/Barcode 1 4018412346407	Erfassungswinkel 100 °	Memoryfunktion Nein	
Transportkarton/Inhalt (Stück) 40	Aktivitätsdauer 30 sec	Schutzklasse III	
Transportkarton/Gewicht 1050,00 g	Entfernung 3 m		
Transportkarton/Abmessungen L=730 B=400 H=390 mm	Dämmerungseinstellungen <10 lx		
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen 			
WEEE-Produkt 			
<a href="#">Recycling</a>			