

## LED-Orientierungslicht Mobina Sensor 30



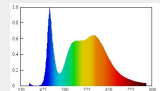
Artikelnummer: **27700028**

Artikelnummer:	27700028
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>3.7 V -</b>
Leistungsaufnahme:	<b>2 W</b>
Energieverbrauch:	<b>4 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>30000 h</b>
Abmessungen:	<b>305x64x18 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412345714</b>
Charge:	<b>PO5752400515</b>

Die mobile LED-Leuchte Mobina Sensor von MÜLLER-LICHT 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.

- Die mobile LED-Leuchte Mobina Sensor von MÜLLER-LICHT für perfekte Beleuchtung, wo immer Sie sie brauchen
- Schalten Sie das Licht dauerhaft ein oder lassen Sie es mit der intelligenten Bewegungssensor-Funktion automatisch bei erkannter Bewegung aktivieren
- Tauchen Sie in ein helles, neutralweißes Licht (4000 K) ein und schaffen Sie eine angenehme Atmosphäre
- Schnelle und unkomplizierte Anbringung durch selbstklebende Montage sowie bequemes Aufladen per USB-Kabel
- Das Licht schaltet sich automatisch nach 20 Sekunden ohne Bewegung aus, um unnötigen Stromverbrauch zu vermeiden

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 27700028F	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6.9	Länge/Tiefe 305 mm
Barcode 4018412345714	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,71	Farbwertanteil X 0,370	Breite 64 mm
Verpackungseinheit 4018412345714	Gewichteter Verbrauch 4 kWh/1000h	Farbwertanteil Y 0,362	Höhe 18 mm
Hersteller Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert 30000 h	Farbtemperatur 4000 K	Gewicht 156,00 g
<b>Produktverpackung</b>	Leistungsaufnahme Nominalwert 2 W	Farbwiedergabeeigenschaft R9 ≥30.9	<b>Produktdaten</b>
Type Colorbox	Nom. Stromstärke 600 mA	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥78.4	Beleuchtungstechnologie LED
Barcode1 4018412345714	Spannung Nominalwert 3.7 V	Lichtausbeute Nominalwert 65 lm/W	Modell (Technisch) LED-Batterieleuchte
Inhalt (Produkte) 1	Stromart -	Lichtfarbe neutralwhite	Nicht in Reflektoren betreiben nein
Stück 1	Verschiebungsfaktor (cos φ) 1,00	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle 200 lm	Inverkehrbringer Müller-Licht
Abmessungen L=74 B=30 H=340 mm	<b>Batteriedetails</b>	Spektrumbild 	Marke Müller-Licht
Gewicht 218 g	Enthaltene Anzahl 1	<b>Leuchtendaten</b>	CE Kennzeichnung ja
<b>Gebindeverpackung</b>	Batterie Akku Li-ion OSUN 5,55 Wh	Enthält verbaute LED ja	
Type Innerbox	<b>Sensordaten</b>	IP-Schutzart 20	
Barcode1 4018412674685	Erfassungswinkel 100 °	Schutzklasse III	
Stück 5	Aktivitätsdauer 20 sec		
Abmessungen L=329 B=161 H=85 mm			
Gewicht 1036 g			
<b>Transportverpackung</b>			
Type Transportkarton			
Barcode1 4018412346407			
Stück 40			
Abmessungen L=341 B=341 H=360 mm			
Gewicht 8718 g			