

## LED-Unterbauleuchten Olus Sensor 50



Artikelnummer: **20000097**

Artikelnummer:	20000097
Lichtfarbe:	<b>Change Tone (3000 K/4000 K) 4000 K</b>
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>105 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>9 W</b>
Energieverbrauch:	<b>9 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>500x33x10 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412343772</b>
Charge:	<b>PO5752000818</b>

Die formschöne LED-Unterbauleuchte Olus Sensor 50 sorgt in der Küche für optimale Lichtverhältnisse und höchsten Lichtkomfort. Dank des integrierten Bewegungssensors lässt sich die Leuchte durch eine einfache Handbewegung bequem ein- und ausschalten. Unschöne Schmutzspuren auf Lichtschaltern oder Unterbrechungen beim Kochen gehören damit der Vergangenheit an. Besonderes Highlight: Mit dem Touch-Sensor der Olus Sensor können Sie zwischen indirektem Licht (3000 K) und direktem Licht (4000 K) variieren oder beide Lichtfarben miteinander kombinieren. Die indirekte Beleuchtung schafft dabei ein sehr schönes Stimmungslicht, während die direkte Beleuchtung z.B. beim Kochen für helles Licht auf der Arbeitsfläche sorgt. Die Olus Sensor verfügt darüber hinaus über einen Bewegungssensor mit Dimmfunktion, so dass Sie die Leuchte durch einfaches Halten der Hand unterhalb des Sensors bis zur gewünschten Helligkeit dimmen können. Für noch mehr Komfort sorgt außerdem die Memory-Funktion, die die zuletzt gewählte Einstellung speichert. Die Leuchte ist schnell und einfach montiert und hat eine Länge von 50 cm.

- LED-Unterbauleuchte mit Touch-Sensor zum Wechseln zwischen indirektem Licht (3000 K) oder direktem Licht (4000 K), einzeln oder kombinierbar, inkl. Memory-Funktion zur Speicherung der zuletzt gewählten Einstellung
- Per Bewegungssensor dimmbar inkl. Memory-Funktion zur Speicherung der zuletzt gewählten Dimmstufe
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Schlichtes Design, das sich perfekt in jeden Raum einfügt

## DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
20000097B	nein	< 6	500 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbtemperatur	Breite
4018412343772	> 0,50	4000 K	33 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Höhe
4018412343772	enthaltene Lichtquelle	≥80	10 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Abstrahl-/Halbwertswinkel	Gewicht
Müller-Licht	9 kWh/1000h	105 °	137,00 g
Verpackungsdaten	Lebensdauer Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	Produktarten
Colorbox	25000 h	71 lm/W	Nicht in Reflektoren betreiben
Prim/Type	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtfarbe	Inverkehrbringer
Colorbox	9 W	Change Tone (3000 K/4000 K)	Müller-Licht
Prim/Barcode1	Nom. Stromstärke	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	Marke
4018412343772	50 mA	640 lm	Müller-Licht
Prim/Inhalt (Produkte)	Spannung Nominalwert	Leuchtendaten	CE Kennzeichnung
1	220-240 V	Enthält verbaute LED	ja
Prim/Stück	Stromart	IP-Schutzart	Garantieprodukt
1	AC	20	5 Jahre <a href="#">Garantiebedingungen</a>
Prim/Abmessungen	Frequenz Nominalwert	Schutzklasse	
L=560 B=72 H=48 mm	50 Hz	II	
Prim/Gewicht	Verschiebungsfaktor (cos φ)		
78,00 g	0,88		
Sec2/Type	Vorschaltgerät		
Innerbox	Typ		
Sec2/Barcode1	EBS012B-120100AG-P		
4018412655639			
Sec2/Stück			
4			
Sec2/Abmessungen			
L=570 B=162 H=110 mm			
Tert/Type			
Transportkarton			
Tert/Barcode1			
4004894343782			
Tert/Stück			
24			
Tert/Abmessungen			
L=590 B=513 H=245 mm			
Tert/Gewicht			
1172,00 g			