



LED-SMD/COB Birnenform tint Starter Set 9W E27 806lm white color



Artikelnummer: **404013**

Artikelnummer:	404013
Lichtfarbe:	tint white+color (1800-6500K+RGB) 6500 K
Lichtstrom:	806 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	9 W
Energieverbrauch:	9 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	60x118 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412343369
Charge:	PO5752200761

In einer Zeit, in der das Zuhause nicht nur ein Ort der Ruhe, sondern auch ein multifunktionaler Lebensraum geworden ist, bietet das tint Starter Set mit 2 smarten LED-Birnen E27 und einer Fernbedienung die perfekte Einführung in die Welt des smarten Lichts. Dieses Set ist der Schlüssel zu einer Beleuchtung, die nicht nur erleuchtet, sondern auch anpasst, inspiriert und transformiert. Mit dem tint Starter Set bist du nur einen Schritt entfernt von einer Beleuchtung, die sich deinem Leben anpasst. Die Installation ist denkbar einfach: Eindrehen, fertig, los. Ohne die Notwendigkeit komplizierter Installationen oder zeitraubender Downloads kannst du sofort in die Welt des smarten Lichts eintauchen. Die beiden LED-Birnen bieten eine beeindruckende Palette an Beleuchtungsmöglichkeiten - von verschiedenen Weißtönen, die von behaglichem, superwarmweißem Licht bis zu aktivierendem Tageslicht reichen, bis hin zu einem Spektrum von bis zu 16 Millionen Farben. Stell dir vor, du hast die Macht, die Atmosphäre jedes Raumes mit nur einem Knopfdruck zu verändern. Ob du nun eine beruhigende Umgebung für einen entspannten Feierabend schaffen möchtest, ein belebendes Arbeitslicht benötigst, das deine Produktivität steigert, oder die perfekte Partybeleuchtung suchst - das tint Starter Set macht es möglich. Die mitgelieferte Fernbedienung eröffnet dir die Freiheit, deine Beleuchtung genau nach deinen Wünschen zu gestalten. Du kannst die Lampen einzeln steuern oder sie in Gruppen zusammenfassen, um einheitliche Lichtszenen zu schaffen. Darüber hinaus ermöglicht die Dimmfunktion eine noch feinere Anpassung der Beleuchtungsstärke, perfekt für jeden Moment und jede Stimmung. Doch die Möglichkeiten des tint Starter Sets enden hier nicht. Dank der integrierten Dual-Chip-Technologie mit ZigBee und Bluetooth bist du nicht auf eine einzige Steuerungsmethode beschränkt. Mit der kostenlosen „tint Smart Light“ App kannst du deine Beleuchtung direkt von deinem Smartphone aus steuern, was dir eine noch nie dagewesene Flexibilität bietet. Die Kompatibilität mit gängigen Smarthome-Systemen über ZigBee 3.0 erweitert deine Steuerungsmöglichkeiten um Funktionen wie Zeitsteuerung und die Kontrolle von unterwegs. Und für diejenigen, die den Komfort der Sprachsteuerung schätzen, bietet das tint Starter Set die Möglichkeit, dein Licht bequem per Amazon Alexa* zu steuern. Stelle dir die Bequemlichkeit vor, deine Beleuchtung mit einfachen Sprachbefehlen anzupassen, ohne jemals einen Schalter berühren zu müssen. Das tint Starter Set ist mehr als nur ein Beleuchtungsset; es ist eine Einladung, dein Zuhause neu zu erleben. Es eröffnet dir die Freiheit, nicht nur Räume zu beleuchten, sondern Atmosphären zu schaffen, die deine Lebensqualität verbessern. Mit diesem Set beginnst du deine Reise in eine Welt, in der Licht nicht nur eine Frage der Helligkeit ist, sondern ein essenzieller Bestandteil deines Lebensraums, der sich deinem Rhythmus, deinen Bedürfnissen und deinen Wünschen anpasst. *Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest du unter <https://hey.tint.de/partner>

- tint Starter-Set white+color von MÜLLER-LICHT mit Fernbedienung: Weißtöne von superwarmweißem Licht (1800 K) bis hin zu aktivierendem Tageslicht (6500 K) sowie farbiges Licht RGB (bis zu 16 Mio. Farben)
- Intuitiv steuerbar über beiliegende tint Fernbedienung, erweiterbar auf bis zu 50 tint Produkte, voreingestellte Lichtszenen von „Romantik“ bis „Party“, individuell einstellbare Lichtgruppen
- 2x LED-Birnenform E27 white+color, stufenlos dimmbar, zum Beispiel per tint Fernbedienung (nicht mit herkömmlichen Dimmern steuerbar)
- Sprachsteuerung per Amazon Alexa über alle Echo-Geräte mit integriertem Zigbee Smart Home Hub, zum Beispiel Echo Plus oder Echo Studio
- Steuerung über Bluetooth per kostenloser „tint Smart Light“ App ohne weitere Geräte
- Smarthome ready: Einbindbar in viele gängige Smarthome-Systeme mit Zigbee-Gateway*, zum Beispiel Philips Hue*, MagentaZuhause*, Samsung SmartThings* oder Amazon Alexa über Echo Plus*. *Einschränkungen bei einzelnen

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht																																																																																																								
<table border="1"> <tr><td>Artikelvariante</td><td>404013B</td></tr> <tr><td>Barcode</td><td>4018412343369</td></tr> <tr><td>EPREL-Referenznummer</td><td>1388554</td></tr> <tr><td>Hersteller</td><td>Müller-Licht</td></tr> </table>	Artikelvariante	404013B	Barcode	4018412343369	EPREL-Referenznummer	1388554	Hersteller	Müller-Licht	<table border="1"> <tr><td>Dimmbar mit externem Dimmer</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Elektrischer Leistungsfaktor</td><td>> 0,52</td></tr> <tr><td>Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F</td><td></td></tr> <tr><td>Gewichteter Verbrauch</td><td>9 kWh/1000h</td></tr> <tr><td>Lebensdauer Nominalwert</td><td>20000 h</td></tr> <tr><td>Lebensdauerfaktor LED/OLED</td><td>0,9</td></tr> <tr><td>Leistungsaufnahme Nominalwert</td><td>9 W</td></tr> <tr><td>Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand</td><td>0,42 W</td></tr> <tr><td>Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand</td><td>0,43 W</td></tr> <tr><td>Nom. Stromstärke</td><td>54 mA</td></tr> <tr><td>Spannung Nominalwert</td><td>220-240 V</td></tr> <tr><td>Stromart</td><td>AC</td></tr> <tr><td>Frequenz Nominalwert</td><td>50/60 Hz</td></tr> <tr><td>Verschiebungsfaktor (cos φ)</td><td>0,90</td></tr> </table>	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,52	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F		Gewichteter Verbrauch	9 kWh/1000h	Lebensdauer Nominalwert	20000 h	Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9	Leistungsaufnahme Nominalwert	9 W	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	0,42 W	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	0,43 W	Nom. Stromstärke	54 mA	Spannung Nominalwert	220-240 V	Stromart	AC	Frequenz Nominalwert	50/60 Hz	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,90	<table border="1"> <tr><td>Farbkonsistenz initial</td><td>< 6</td></tr> <tr><td>Farbwertanteil X</td><td>0,313</td></tr> <tr><td>Farbwertanteil Y</td><td>0,337</td></tr> <tr><td>Farbtemperatur</td><td>6500 K</td></tr> <tr><td>Farbwiedergabeigenschaft R9</td><td>≥60</td></tr> <tr><td>Farbwiedergabeigenschaft Ra</td><td>≥90</td></tr> <tr><td>Abstrahl-/Halbwertswinkel</td><td>200 °</td></tr> <tr><td>Lichtausbeute Nominalwert</td><td>90 lm/W</td></tr> <tr><td>Lichtfarbe</td><td>tint white+color (1800-6500K+RGB)</td></tr> <tr><td>Lichtstrom Nominalwert</td><td>806 lm</td></tr> <tr><td>Lichtstromerhalt LED/OLED</td><td>0,96</td></tr> <tr><td>Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz</td><td>60 W</td></tr> <tr><td>Spezialartikel</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Stroboskopeffekt</td><td>0,1</td></tr> <tr><td>Spektrumbild</td><td></td></tr> </table>	Farbkonsistenz initial	< 6	Farbwertanteil X	0,313	Farbwertanteil Y	0,337	Farbtemperatur	6500 K	Farbwiedergabeigenschaft R9	≥60	Farbwiedergabeigenschaft Ra	≥90	Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °	Lichtausbeute Nominalwert	90 lm/W	Lichtfarbe	tint white+color (1800-6500K+RGB)	Lichtstrom Nominalwert	806 lm	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,96	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	60 W	Spezialartikel	nein	Stroboskopeffekt	0,1	Spektrumbild		<table border="1"> <tr><td>Länge/Tiefe</td><td>60 mm</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>60 mm</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>118 mm</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>50,00 g</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>Beleuchtungstechnologie</td><td>LED</td></tr> <tr><td>Blendschutzschild</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Farblich abstimmbare Lichtquelle</td><td>ja</td></tr> <tr><td>Vernetzte Lichtquelle</td><td>ja</td></tr> <tr><td>Fernbedienung enthalten</td><td>ja</td></tr> <tr><td>Minimale Umgebungstemperatur</td><td>-20 °C</td></tr> <tr><td>Maximale Umgebungstemperatur</td><td>35 °C</td></tr> <tr><td>Modell (Technisch)</td><td>LED-A60</td></tr> <tr><td>Nicht in Reflektoren betrieblen</td><td>ja</td></tr> <tr><td>Sockel</td><td>E27</td></tr> <tr><td>Inverkehrbringer</td><td>Müller-Licht</td></tr> <tr><td>Marke</td><td>Müller-Licht</td></tr> <tr><td>CE Kennzeichnung</td><td>ja</td></tr> <tr><td>Garantieprodukt</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Lieferumfang</td><td>2x A60 9W (60W)E27 806lm tint Starter Set white+color, Bedienungsanleitung, Montagematerial, tint Fernbedienung, 2x AAA Batterien, Wandhalterung</td></tr> </table>	Länge/Tiefe	60 mm	Breite	60 mm	Höhe	118 mm	Gewicht	50,00 g	Beleuchtungstechnologie	LED	Blendschutzschild	nein	Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja	Vernetzte Lichtquelle	ja	Fernbedienung enthalten	ja	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C	Maximale Umgebungstemperatur	35 °C	Modell (Technisch)	LED-A60	Nicht in Reflektoren betrieblen	ja	Sockel	E27	Inverkehrbringer	Müller-Licht	Marke	Müller-Licht	CE Kennzeichnung	ja	Garantieprodukt	nein	Lieferumfang	2x A60 9W (60W)E27 806lm tint Starter Set white+color, Bedienungsanleitung, Montagematerial, tint Fernbedienung, 2x AAA Batterien, Wandhalterung
Artikelvariante	404013B																																																																																																										
Barcode	4018412343369																																																																																																										
EPREL-Referenznummer	1388554																																																																																																										
Hersteller	Müller-Licht																																																																																																										
Dimmbar mit externem Dimmer	nein																																																																																																										
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,52																																																																																																										
Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F																																																																																																											
Gewichteter Verbrauch	9 kWh/1000h																																																																																																										
Lebensdauer Nominalwert	20000 h																																																																																																										
Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9																																																																																																										
Leistungsaufnahme Nominalwert	9 W																																																																																																										
Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	0,42 W																																																																																																										
Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	0,43 W																																																																																																										
Nom. Stromstärke	54 mA																																																																																																										
Spannung Nominalwert	220-240 V																																																																																																										
Stromart	AC																																																																																																										
Frequenz Nominalwert	50/60 Hz																																																																																																										
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,90																																																																																																										
Farbkonsistenz initial	< 6																																																																																																										
Farbwertanteil X	0,313																																																																																																										
Farbwertanteil Y	0,337																																																																																																										
Farbtemperatur	6500 K																																																																																																										
Farbwiedergabeigenschaft R9	≥60																																																																																																										
Farbwiedergabeigenschaft Ra	≥90																																																																																																										
Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °																																																																																																										
Lichtausbeute Nominalwert	90 lm/W																																																																																																										
Lichtfarbe	tint white+color (1800-6500K+RGB)																																																																																																										
Lichtstrom Nominalwert	806 lm																																																																																																										
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,96																																																																																																										
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	60 W																																																																																																										
Spezialartikel	nein																																																																																																										
Stroboskopeffekt	0,1																																																																																																										
Spektrumbild																																																																																																											
Länge/Tiefe	60 mm																																																																																																										
Breite	60 mm																																																																																																										
Höhe	118 mm																																																																																																										
Gewicht	50,00 g																																																																																																										
Beleuchtungstechnologie	LED																																																																																																										
Blendschutzschild	nein																																																																																																										
Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja																																																																																																										
Vernetzte Lichtquelle	ja																																																																																																										
Fernbedienung enthalten	ja																																																																																																										
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C																																																																																																										
Maximale Umgebungstemperatur	35 °C																																																																																																										
Modell (Technisch)	LED-A60																																																																																																										
Nicht in Reflektoren betrieblen	ja																																																																																																										
Sockel	E27																																																																																																										
Inverkehrbringer	Müller-Licht																																																																																																										
Marke	Müller-Licht																																																																																																										
CE Kennzeichnung	ja																																																																																																										
Garantieprodukt	nein																																																																																																										
Lieferumfang	2x A60 9W (60W)E27 806lm tint Starter Set white+color, Bedienungsanleitung, Montagematerial, tint Fernbedienung, 2x AAA Batterien, Wandhalterung																																																																																																										
<table border="1"> <tr><td colspan="2">Produktverpackung</td></tr> <tr><td>Type</td><td>Colorbox</td></tr> <tr><td>Barcode1</td><td>4018412343369</td></tr> <tr><td>Inhalt (Produkte)</td><td>2</td></tr> <tr><td>Stück</td><td>1</td></tr> <tr><td>Abmessungen</td><td>L=178 B=68 H=162 mm</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>116,00 g</td></tr> </table>	Produktverpackung		Type	Colorbox	Barcode1	4018412343369	Inhalt (Produkte)	2	Stück	1	Abmessungen	L=178 B=68 H=162 mm	Gewicht	116,00 g	<table border="1"> <tr><td colspan="2">Batteriedetails</td></tr> <tr><td>Enthaltene Anzahl</td><td>2</td></tr> <tr><td>Batterie</td><td>AAA Pairdeer</td></tr> </table>	Batteriedetails		Enthaltene Anzahl	2	Batterie	AAA Pairdeer	<table border="1"> <tr><td colspan="2">Gebindeverpackung</td></tr> <tr><td>Type</td><td>Innerbox</td></tr> <tr><td>Barcode1</td><td>4018412343376</td></tr> <tr><td>Stück</td><td>4</td></tr> <tr><td>Abmessungen</td><td>L=276 B=188 H=172 mm</td></tr> </table>	Gebindeverpackung		Type	Innerbox	Barcode1	4018412343376	Stück	4	Abmessungen	L=276 B=188 H=172 mm	<table border="1"> <tr><td colspan="2">Transportverpackung</td></tr> <tr><td>Type</td><td>Transportkarton</td></tr> <tr><td>Barcode1</td><td>4018412343383</td></tr> <tr><td>Stück</td><td>48</td></tr> <tr><td>Abmessungen</td><td>L=580 B=583 H=363 mm</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>1050,00 g</td></tr> </table>	Transportverpackung		Type	Transportkarton	Barcode1	4018412343383	Stück	48	Abmessungen	L=580 B=583 H=363 mm	Gewicht	1050,00 g																																																														
Produktverpackung																																																																																																											
Type	Colorbox																																																																																																										
Barcode1	4018412343369																																																																																																										
Inhalt (Produkte)	2																																																																																																										
Stück	1																																																																																																										
Abmessungen	L=178 B=68 H=162 mm																																																																																																										
Gewicht	116,00 g																																																																																																										
Batteriedetails																																																																																																											
Enthaltene Anzahl	2																																																																																																										
Batterie	AAA Pairdeer																																																																																																										
Gebindeverpackung																																																																																																											
Type	Innerbox																																																																																																										
Barcode1	4018412343376																																																																																																										
Stück	4																																																																																																										
Abmessungen	L=276 B=188 H=172 mm																																																																																																										
Transportverpackung																																																																																																											
Type	Transportkarton																																																																																																										
Barcode1	4018412343383																																																																																																										
Stück	48																																																																																																										
Abmessungen	L=580 B=583 H=363 mm																																																																																																										
Gewicht	1050,00 g																																																																																																										