



LED-SMD/COB Birnenform tint Bulb 9W E27 806lm white



Artikelnummer: **404004**

Artikelnummer:	404004
Lichtfarbe:	tint white (2700-6500K) 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
Socket:	E27
Barcode:	4018412343185
Charge:	PO5752200761

Eindrehen, fertig, los - so einfach ist smartes Licht. Mit tint bist du sofort startklar. Die LED-Lampen lassen sich ohne komplizierte Installation oder Downloads zum Beispiel über die tint Fernbedienung bedienen. Dabei lassen sich tint Lampen einzeln, aber auch zusammengefasst in Gruppen als Einheit ansteuern. Ebenso kann das Licht nach Belieben gedimmt werden. tint white sorgt für verschiedene Weißtöne von gemütlichem warmweißem Licht bis hin zu aktivierendem Tageslicht. Über die tint Fernbedienung wählst du ganz bequem zwischen voreingestellten Lichtszenen: Egal ob belebendes Arbeitslicht, ein entspannter Sonnenuntergang oder beruhigendes Nachtlcht. tint sorgt immer für die richtige Stimmung. Dank der intelligenten Dual-Chip-Technologie mit Zigbee und Bluetooth bist du bei der smarten Lichtsteuerung flexibel: Steuere tint ganz einfach per Bluetooth über die kostenlose „tint Smart Light“ App. Hierfür benötigst du keine weiteren Geräte und kannst sofort loslegen. Dank ZigBee 3.0 ist tint darüber hinaus in gängige Smarthome-Systeme mit Zigbee-Gateway einbindbar und bietet damit viele weitere Funktionen, wie zum Beispiel die Zeitsteuerung oder Kontrolle von unterwegs. tint hört außerdem aufs Wort: Steuere dein Licht bequem per Amazon Alexa über Echo 4. Generation, Echo Plus oder Echo Studio.

- tint LED-Birnenform E27 white von MÜLLER-LICHT: Weißtöne von warmweißem Licht (2700 K) bis hin zu aktivierendem Tageslicht (6500 K)
- Intuitiv steuerbar über tint Fernbedienung (zusätzlich erhältlich) - voreingestellte Lichtszenen von „Arbeiten“ über „Sonnenuntergang“ bis „Schlafen“, individuell einstellbare Lichtgruppen
- 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>404004C</td></tr> <tr><td>Barcode</td><td>4018412343185</td></tr> <tr><td>EPREL-Referenznummer</td><td>1388531</td></tr> <tr><td>Hersteller</td><td>Müller-Licht</td></tr> <tr><td colspan="2">Produktverpackung</td></tr> <tr><td>Type</td><td>Colorbox</td></tr> <tr><td>Barcode1</td><td>4018412343185</td></tr> <tr><td>Inhalt (Produkte)</td><td>1</td></tr> <tr><td>Stück</td><td>1</td></tr> <tr><td>Abmessungen</td><td>L=92 B=68 H=154 mm</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>76,00 g</td></tr> <tr><td colspan="2">Gebindeverpackung</td></tr> <tr><td>Type</td><td>Innerbox</td></tr> <tr><td>Barcode1</td><td>4018412343192</td></tr> <tr><td>Stück</td><td>4</td></tr> <tr><td>Abmessungen</td><td>L=280 B=101 H=170 mm</td></tr> <tr><td colspan="2">Transportverpackung</td></tr> <tr><td>Type</td><td>Transportkarton</td></tr> <tr><td>Barcode1</td><td>4018412343208</td></tr> <tr><td>Stück</td><td>48</td></tr> <tr><td>Abmessungen</td><td>L=627 B=299 H=364 mm</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>577,53 g</td></tr> </table>	Artikelvariante	404004C	Barcode	4018412343185	EPREL-Referenznummer	1388531	Hersteller	Müller-Licht	Produktverpackung		Type	Colorbox	Barcode1	4018412343185	Inhalt (Produkte)	1	Stück	1	Abmessungen	L=92 B=68 H=154 mm	Gewicht	76,00 g	Gebindeverpackung		Type	Innerbox	Barcode1	4018412343192	Stück	4	Abmessungen	L=280 B=101 H=170 mm	Transportverpackung		Type	Transportkarton	Barcode1	4018412343208	Stück	48	Abmessungen	L=627 B=299 H=364 mm	Gewicht	577,53 g	<table border="1"> <tr><td>Dimmbar mit externem Dimmer</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Elektrischer Leistungsfaktor</td><td>> 0,50</td></tr> <tr><td>Energieeffizienzklasse (Skala A bis G):</td><td>F</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 Bereitchaftszustand</td><td>0,34 W</td></tr> <tr><td>Leistungsaufnahme vernetzter Bereitchaftszustand</td><td>0,35 W</td></tr> <tr><td>Nom. Stromstärke</td><td>55 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	> 0,50	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 Bereitchaftszustand	0,34 W	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitchaftszustand	0,35 W	Nom. Stromstärke	55 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>Farbwiedergabeeigenschaft R9</td><td>≥60</td></tr> <tr><td>Farbwiedergabeeigenschaft 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 (2700-6500K)</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 Inkandenzenz</td><td>60 W</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	Farbwiedergabeeigenschaft R9	≥60	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥90	Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °	Lichtausbeute Nominalwert	90 lm/W	Lichtfarbe	tint white (2700-6500K)	Lichtstrom Nominalwert	806 lm	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,96	Lichtstromäquivalenz zu Inkandenzenz	60 W	Stroboskopeffekt	0,1	Spektrumbild		<table border="1"> <tr><td colspan="2">Produktmaße + Gewicht</td></tr> <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>47,00 g</td></tr> <tr><td colspan="2">Produktdaten</td></tr> <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>nein</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 betreiben</td><td>ja</td></tr> <tr><td>Socket</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>tint bulb, Bedienungsanleitung</td></tr> </table>	Produktmaße + Gewicht		Länge/Tiefe	60 mm	Breite	60 mm	Höhe	118 mm	Gewicht	47,00 g	Produktdaten		Beleuchtungstechnologie	LED	Blendschutzschild	nein	Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja	Vernetzte Lichtquelle	ja	Fernbedienung enthalten	nein	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C	Maximale Umgebungstemperatur	35 °C	Modell (Technisch)	LED-A60	Nicht in Reflektoren betreiben	ja	Socket	E27	Inverkehrbringer	Müller-Licht	Marke	Müller-Licht	CE Kennzeichnung	ja	Garantieprodukt	nein	Lieferumfang	tint bulb, Bedienungsanleitung
Artikelvariante	404004C																																																																																																																																																
Barcode	4018412343185																																																																																																																																																
EPREL-Referenznummer	1388531																																																																																																																																																
Hersteller	Müller-Licht																																																																																																																																																
Produktverpackung																																																																																																																																																	
Type	Colorbox																																																																																																																																																
Barcode1	4018412343185																																																																																																																																																
Inhalt (Produkte)	1																																																																																																																																																
Stück	1																																																																																																																																																
Abmessungen	L=92 B=68 H=154 mm																																																																																																																																																
Gewicht	76,00 g																																																																																																																																																
Gebindeverpackung																																																																																																																																																	
Type	Innerbox																																																																																																																																																
Barcode1	4018412343192																																																																																																																																																
Stück	4																																																																																																																																																
Abmessungen	L=280 B=101 H=170 mm																																																																																																																																																
Transportverpackung																																																																																																																																																	
Type	Transportkarton																																																																																																																																																
Barcode1	4018412343208																																																																																																																																																
Stück	48																																																																																																																																																
Abmessungen	L=627 B=299 H=364 mm																																																																																																																																																
Gewicht	577,53 g																																																																																																																																																
Dimmbar mit externem Dimmer	nein																																																																																																																																																
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50																																																																																																																																																
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 Bereitchaftszustand	0,34 W																																																																																																																																																
Leistungsaufnahme vernetzter Bereitchaftszustand	0,35 W																																																																																																																																																
Nom. Stromstärke	55 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																																																																																																																																																
Farbwiedergabeeigenschaft R9	≥60																																																																																																																																																
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥90																																																																																																																																																
Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °																																																																																																																																																
Lichtausbeute Nominalwert	90 lm/W																																																																																																																																																
Lichtfarbe	tint white (2700-6500K)																																																																																																																																																
Lichtstrom Nominalwert	806 lm																																																																																																																																																
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,96																																																																																																																																																
Lichtstromäquivalenz zu Inkandenzenz	60 W																																																																																																																																																
Stroboskopeffekt	0,1																																																																																																																																																
Spektrumbild																																																																																																																																																	
Produktmaße + Gewicht																																																																																																																																																	
Länge/Tiefe	60 mm																																																																																																																																																
Breite	60 mm																																																																																																																																																
Höhe	118 mm																																																																																																																																																
Gewicht	47,00 g																																																																																																																																																
Produktdaten																																																																																																																																																	
Beleuchtungstechnologie	LED																																																																																																																																																
Blendschutzschild	nein																																																																																																																																																
Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja																																																																																																																																																
Vernetzte Lichtquelle	ja																																																																																																																																																
Fernbedienung enthalten	nein																																																																																																																																																
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C																																																																																																																																																
Maximale Umgebungstemperatur	35 °C																																																																																																																																																
Modell (Technisch)	LED-A60																																																																																																																																																
Nicht in Reflektoren betreiben	ja																																																																																																																																																
Socket	E27																																																																																																																																																
Inverkehrbringer	Müller-Licht																																																																																																																																																
Marke	Müller-Licht																																																																																																																																																
CE Kennzeichnung	ja																																																																																																																																																
Garantieprodukt	nein																																																																																																																																																
Lieferumfang	tint bulb, Bedienungsanleitung																																																																																																																																																