



LED-SMD/COB Birnenform 9W (60W) 220-240V E27 806lm 200° tint white+color






Artikelnummer:	404000
Lichtfarbe:	tint white+color (1800-6500K+RGB) 6500 K
Lichtstrom:	806 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	9 W
Energieverbrauch:	9 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A G F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	60x118 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412343215

Artikelnummer: **404000**

Eindrehen, fertig, los - so einfach ist smartes Licht. Mit tint bist Du sofort startklar. Die LED-Lampen lassen sich ohne komplizierte Installation oder Downloads z.B. 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+color sorgt für verschiedene Weißtöne von behaglichem superwarmweißem Licht bis hin zu aktivierendem Tageslicht. Darüber hinaus stehen bis zu 16 Millionen Farben zur Auswahl. Über die tint-Fernbedienung wählst Du ganz bequem zwischen sechs voreingestellten Lichtszenen: Egal ob belebendes Arbeitslicht, buntes Partylicht oder beruhigendes Nachtlicht - tint sorgt immer für die richtige Stimmung. tint hört außerdem aufs Wort: Steuer Dein Licht bequem per Amazon Alexa über Echo Plus oder Echo Studio. Dank ZigBee 3.0 ist tint in gängige Smarthome-Systeme einbindbar und bietet damit viele weitere Funktionen wie z.B. Zeitsteuerung oder Kontrolle von unterwegs per App.

- tint LED-Birnenform E27 white+color: 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 tint-Fernbedienung (zusätzlich erhältlich) - 6 voreingestellte Lichtszenen von "Romantik" bis "Party", individuell einstellbare Lichtgruppen
- Stufenlos dimmbar, z. B. 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
- Smarthome ready: Einbindbar in viele gängige Smarthome-Systeme mit Zigbee-Gateway*, zum Beispiel Philips Hue*, Magenta SmartHome*, Samsung SmartThings*, Osram Lightify*, oder Amazon Alexa über Echo Plus*. *Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest Du unter hey-tint.de/partner

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktdaten																																																																																																																																
<table border="1"> <tr><td>Artikelvariante</td><td>4040008</td></tr> <tr><td>Barcode</td><td>4018412343215</td></tr> <tr><td>EPREL-Referenznummer</td><td>719003</td></tr> <tr><td>Hersteller</td><td>Müller-Licht</td></tr> <tr><td>Zolltarifnummer</td><td>85395000000</td></tr> <tr><td colspan="2">Verpackung</td></tr> <tr><td>Colorbox/Barcode 1</td><td>4018412343215</td></tr> <tr><td>Colorbox/Inhalt (Stück)</td><td>1</td></tr> <tr><td>Colorbox/Gewicht</td><td>76,00 g</td></tr> <tr><td>Colorbox/Abmessungen</td><td>L=93 B=67 H=153 mm</td></tr> <tr><td>Innerbox/Barcode 1</td><td>4018412343222</td></tr> <tr><td>Innerbox/Inhalt (Stück)</td><td>4</td></tr> <tr><td>Innerbox/Gewicht</td><td>78,00 g</td></tr> <tr><td>Innerbox/Abmessungen</td><td>L=273 B=100 H=166 mm</td></tr> <tr><td>Transportkarton/Barcode 1</td><td>4018412343239</td></tr> <tr><td>Transportkarton/Inhalt (Stück)</td><td>48</td></tr> <tr><td>Transportkarton/Gewicht</td><td>695,00 g</td></tr> <tr><td>Transportkarton/Abmessungen</td><td>L=623 B=297 H=354 mm</td></tr> </table>	Artikelvariante	4040008	Barcode	4018412343215	EPREL-Referenznummer	719003	Hersteller	Müller-Licht	Zolltarifnummer	85395000000	Verpackung		Colorbox/Barcode 1	4018412343215	Colorbox/Inhalt (Stück)	1	Colorbox/Gewicht	76,00 g	Colorbox/Abmessungen	L=93 B=67 H=153 mm	Innerbox/Barcode 1	4018412343222	Innerbox/Inhalt (Stück)	4	Innerbox/Gewicht	78,00 g	Innerbox/Abmessungen	L=273 B=100 H=166 mm	Transportkarton/Barcode 1	4018412343239	Transportkarton/Inhalt (Stück)	48	Transportkarton/Gewicht	695,00 g	Transportkarton/Abmessungen	L=623 B=297 H=354 mm	<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</td><td>(Skala A bis G): F</td></tr> <tr><td>ERP Anwendungsbereich</td><td>Lichtquelle - Label vorhanden</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>Leistungsaufnahme Nominalwert</td><td>9 W</td></tr> <tr><td>Leistungsaufnahme 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>75 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 Hz</td></tr> <tr><td>Verschiebungsfaktor (cos φ)</td><td>0,88</td></tr> </table>	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,52	Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F	ERP Anwendungsbereich	Lichtquelle - Label vorhanden	Gewichteter Verbrauch	9 kWh/1000h	Lebensdauer Nominalwert	20000 h	Leistungsaufnahme Nominalwert	9 W	Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand	0,42 W	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	0,43 W	Nom. Stromstärke	75 mA	Spannung Nominalwert	220-240 V	Stromart	AC	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88	<table border="1"> <tr><td>Farbkonsistenz initial</td><td>< 6</td></tr> <tr><td>Farbtemperatur</td><td>6500 K</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+color (1800-6500K+RGB)</td></tr> <tr><td>Lichtstrom Nominalwert</td><td>806 lm</td></tr> <tr><td>Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz</td><td>60 W</td></tr> <tr><td>Spezialartikel</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Spektrumbild</td><td></td></tr> </table>	Farbkonsistenz initial	< 6	Farbtemperatur	6500 K	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥90	Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °	Lichtausbeute Nominalwert	90 lm/W	Lichtfarbe	tint white+color (1800-6500K+RGB)	Lichtstrom Nominalwert	806 lm	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	60 W	Spezialartikel	nein	Spektrumbild		<table border="1"> <tr><td colspan="2">Produktdaten</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>53,00 g</td></tr> <tr><td colspan="2">Produktdaten</td></tr> <tr><td>Austausch stromlos</td><td>ja</td></tr> <tr><td>Beleuchtungstechnologie</td><td>LED</td></tr> <tr><td>Belüftung erforderlich</td><td>ja</td></tr> <tr><td>Farblich abstimmbare Lichtquelle</td><td>ja</td></tr> <tr><td>Vernetzte Lichtquelle</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 betreiben</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>Garantieprodukt</td><td>nein</td></tr> <tr><td colspan="2">Umwelteigenschaften</td></tr> <tr><td>Triman-Kennzeichen</td><td></td></tr> <tr><td>WEEE-Produkt</td><td></td></tr> </table>	Produktdaten		Länge/Tiefe	60 mm	Breite	60 mm	Höhe	118 mm	Gewicht	53,00 g	Produktdaten		Austausch stromlos	ja	Beleuchtungstechnologie	LED	Belüftung erforderlich	ja	Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja	Vernetzte Lichtquelle	ja	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C	Maximale Umgebungstemperatur	35 °C	Modell (Technisch)	LED-A60	Nicht in Reflektoren betreiben	ja	Sockel	E27	Inverkehrbringer	Müller-Licht	Marke	Müller-Licht	Garantieprodukt	nein	Umwelteigenschaften		Triman-Kennzeichen		WEEE-Produkt	
Artikelvariante	4040008																																																																																																																																		
Barcode	4018412343215																																																																																																																																		
EPREL-Referenznummer	719003																																																																																																																																		
Hersteller	Müller-Licht																																																																																																																																		
Zolltarifnummer	85395000000																																																																																																																																		
Verpackung																																																																																																																																			
Colorbox/Barcode 1	4018412343215																																																																																																																																		
Colorbox/Inhalt (Stück)	1																																																																																																																																		
Colorbox/Gewicht	76,00 g																																																																																																																																		
Colorbox/Abmessungen	L=93 B=67 H=153 mm																																																																																																																																		
Innerbox/Barcode 1	4018412343222																																																																																																																																		
Innerbox/Inhalt (Stück)	4																																																																																																																																		
Innerbox/Gewicht	78,00 g																																																																																																																																		
Innerbox/Abmessungen	L=273 B=100 H=166 mm																																																																																																																																		
Transportkarton/Barcode 1	4018412343239																																																																																																																																		
Transportkarton/Inhalt (Stück)	48																																																																																																																																		
Transportkarton/Gewicht	695,00 g																																																																																																																																		
Transportkarton/Abmessungen	L=623 B=297 H=354 mm																																																																																																																																		
Dimmbar mit externem Dimmer	nein																																																																																																																																		
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,52																																																																																																																																		
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F																																																																																																																																		
ERP Anwendungsbereich	Lichtquelle - Label vorhanden																																																																																																																																		
Gewichteter Verbrauch	9 kWh/1000h																																																																																																																																		
Lebensdauer Nominalwert	20000 h																																																																																																																																		
Leistungsaufnahme Nominalwert	9 W																																																																																																																																		
Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand	0,42 W																																																																																																																																		
Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	0,43 W																																																																																																																																		
Nom. Stromstärke	75 mA																																																																																																																																		
Spannung Nominalwert	220-240 V																																																																																																																																		
Stromart	AC																																																																																																																																		
Frequenz Nominalwert	50 Hz																																																																																																																																		
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88																																																																																																																																		
Farbkonsistenz initial	< 6																																																																																																																																		
Farbtemperatur	6500 K																																																																																																																																		
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥90																																																																																																																																		
Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °																																																																																																																																		
Lichtausbeute Nominalwert	90 lm/W																																																																																																																																		
Lichtfarbe	tint white+color (1800-6500K+RGB)																																																																																																																																		
Lichtstrom Nominalwert	806 lm																																																																																																																																		
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	60 W																																																																																																																																		
Spezialartikel	nein																																																																																																																																		
Spektrumbild																																																																																																																																			
Produktdaten																																																																																																																																			
Länge/Tiefe	60 mm																																																																																																																																		
Breite	60 mm																																																																																																																																		
Höhe	118 mm																																																																																																																																		
Gewicht	53,00 g																																																																																																																																		
Produktdaten																																																																																																																																			
Austausch stromlos	ja																																																																																																																																		
Beleuchtungstechnologie	LED																																																																																																																																		
Belüftung erforderlich	ja																																																																																																																																		
Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja																																																																																																																																		
Vernetzte Lichtquelle	ja																																																																																																																																		
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C																																																																																																																																		
Maximale Umgebungstemperatur	35 °C																																																																																																																																		
Modell (Technisch)	LED-A60																																																																																																																																		
Nicht in Reflektoren betreiben	ja																																																																																																																																		
Sockel	E27																																																																																																																																		
Inverkehrbringer	Müller-Licht																																																																																																																																		
Marke	Müller-Licht																																																																																																																																		
Garantieprodukt	nein																																																																																																																																		
Umwelteigenschaften																																																																																																																																			
Triman-Kennzeichen																																																																																																																																			
WEEE-Produkt	