



Artikelnummer: **404107**

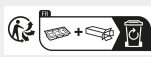


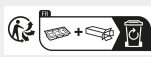


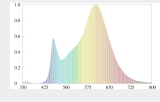
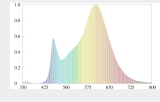
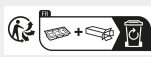


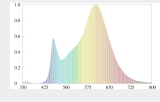
LED-SMD/COB Birnenform 4er-Set 9W (60W) 220-240V E27 806lm tint dimming

Artikelnummer:	404107
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	806 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	240 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	9 W
Energieverbrauch:	9 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A G F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	60x120 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412686404

Eindrehen, fertig, los - so einfach ist smartes Licht. Mit tint bist Du sofort startklar. Die warmweißen LED-Lampen dimming lassen sich ohne komplizierte Installation oder Downloads z.B. über den kabellosen Dimmschalter bedienen: Schalte das Licht an und aus, dimme es stufenlos oder aktiviere Dein persönliches Lieblings-Dimmprofil. Auch über die separat erhältliche tint-Fernbedienung lassen sich die LED-Lampen steuern. 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 dimming warmwhite von MÜLLER-LICHT: Schönes, warmweißes Licht (2700 K) für eine gemütliche Atmosphäre
- Intuitiv steuerbar z.B. über tint- Fernbedienung oder tint Mobile Switch (zusätzlich erhältlich), individuell einstellbare Lichtgruppen
- Stufenlos dimmbar, z. B. per Mobile Switch (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 <https://hey-tint.de/partner>

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht																																																																																																																				
<table border="1"> <tr><td>Artikelvariante</td><td>404107</td></tr> <tr><td>Barcode</td><td>4018412686404</td></tr> <tr><td>Verpackungseinheit</td><td></td></tr> <tr><td>Hersteller</td><td>Müller-Licht</td></tr> <tr><td>Zolltarifnummer</td><td>85395200000</td></tr> <tr><td>Verpackung</td><td></td></tr> <tr><td>Colorbox/Barcode 1</td><td>4018412686404</td></tr> <tr><td>Colorbox/Inhalt (Stück)</td><td>1</td></tr> <tr><td>Umwelteigenschaften</td><td></td></tr> <tr><td>Triman-Kennzeichen</td><td></td></tr> <tr><td>WEEE-Produkt</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	Artikelvariante	404107	Barcode	4018412686404	Verpackungseinheit		Hersteller	Müller-Licht	Zolltarifnummer	85395200000	Verpackung		Colorbox/Barcode 1	4018412686404	Colorbox/Inhalt (Stück)	1	Umwelteigenschaften		Triman-Kennzeichen		WEEE-Produkt				<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</td><td>(Skala A bis G): F</td></tr> <tr><td>Gewichteter Verbrauch</td><td>9 kWh/1000h</td></tr> <tr><td>Lebensdauer Nominalwert</td><td>25000 h</td></tr> <tr><td>Leistungsaufnahme Nominalwert</td><td>9 W</td></tr> <tr><td>Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand</td><td>0,40 W</td></tr> <tr><td>Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand</td><td>0,45 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>0,88</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	25000 h	Leistungsaufnahme Nominalwert	9 W	Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand	0,40 W	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	0,45 W	Nom. Stromstärke	55 mA	Spannung Nominalwert	220-240 V	Stromart	AC	Frequenz Nominalwert	50/60 Hz	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88	<table border="1"> <tr><td>Farbkonsistenz initial</td><td>< 6</td></tr> <tr><td>Farbwertanteil X</td><td>0,436</td></tr> <tr><td>Farbwertanteil Y</td><td>0,393</td></tr> <tr><td>Farbtemperatur</td><td>2700 K</td></tr> <tr><td>Farbwiedergabeeigenschaft Ra</td><td>≥80</td></tr> <tr><td>Abstrahl-/Halbwertswinkel</td><td>240 °</td></tr> <tr><td>Lichtausbeute Nominalwert</td><td>90 lm/W</td></tr> <tr><td>Lichtfarbe</td><td>warmwhite</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>Spektrumbild</td><td></td></tr> </table>	Farbkonsistenz initial	< 6	Farbwertanteil X	0,436	Farbwertanteil Y	0,393	Farbtemperatur	2700 K	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Abstrahl-/Halbwertswinkel	240 °	Lichtausbeute Nominalwert	90 lm/W	Lichtfarbe	warmwhite	Lichtstrom Nominalwert	806 lm	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	60 W	Spektrumbild		<table border="1"> <tr><td>Produktmaße + Gewicht</td><td></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>120 mm</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>68,00 g</td></tr> <tr><td>Produktdaten</td><td></td></tr> <tr><td>Austausch stromlos</td><td>nein</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>Fernbedienung enthalten</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Minimale Umgebungstemperatur</td><td>-20 °C</td></tr> <tr><td>Maximale Umgebungstemperatur</td><td>24 °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>CE Kennzeichnung</td><td>ja</td></tr> <tr><td>Garantieprodukt</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Lieferumfang</td><td>9W (60W) 220-240V E27 806lm 240° tint dimming, Bedienungsanleitung, Montagematerial</td></tr> </table>	Produktmaße + Gewicht		Länge/Tiefe	60 mm	Breite	60 mm	Höhe	120 mm	Gewicht	68,00 g	Produktdaten		Austausch stromlos	nein	Beleuchtungstechnologie	LED	Belüftung erforderlich	ja	Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja	Vernetzte Lichtquelle	ja	Fernbedienung enthalten	nein	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C	Maximale Umgebungstemperatur	24 °C	Modell (Technisch)	LED-A60	Nicht in Reflektoren betreiben	ja	Sockel	E27	Inverkehrbringer	Müller-Licht	Marke	Müller-Licht	CE Kennzeichnung	ja	Garantieprodukt	nein	Lieferumfang	9W (60W) 220-240V E27 806lm 240° tint dimming, Bedienungsanleitung, Montagematerial
Artikelvariante	404107																																																																																																																						
Barcode	4018412686404																																																																																																																						
Verpackungseinheit																																																																																																																							
Hersteller	Müller-Licht																																																																																																																						
Zolltarifnummer	85395200000																																																																																																																						
Verpackung																																																																																																																							
Colorbox/Barcode 1	4018412686404																																																																																																																						
Colorbox/Inhalt (Stück)	1																																																																																																																						
Umwelteigenschaften																																																																																																																							
Triman-Kennzeichen																																																																																																																							
WEEE-Produkt																																																																																																																							
																																																																																																																							
Dimmbar mit externem Dimmer	nein																																																																																																																						
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50																																																																																																																						
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F																																																																																																																						
Gewichteter Verbrauch	9 kWh/1000h																																																																																																																						
Lebensdauer Nominalwert	25000 h																																																																																																																						
Leistungsaufnahme Nominalwert	9 W																																																																																																																						
Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand	0,40 W																																																																																																																						
Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	0,45 W																																																																																																																						
Nom. Stromstärke	55 mA																																																																																																																						
Spannung Nominalwert	220-240 V																																																																																																																						
Stromart	AC																																																																																																																						
Frequenz Nominalwert	50/60 Hz																																																																																																																						
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88																																																																																																																						
Farbkonsistenz initial	< 6																																																																																																																						
Farbwertanteil X	0,436																																																																																																																						
Farbwertanteil Y	0,393																																																																																																																						
Farbtemperatur	2700 K																																																																																																																						
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80																																																																																																																						
Abstrahl-/Halbwertswinkel	240 °																																																																																																																						
Lichtausbeute Nominalwert	90 lm/W																																																																																																																						
Lichtfarbe	warmwhite																																																																																																																						
Lichtstrom Nominalwert	806 lm																																																																																																																						
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	60 W																																																																																																																						
Spektrumbild																																																																																																																							
Produktmaße + Gewicht																																																																																																																							
Länge/Tiefe	60 mm																																																																																																																						
Breite	60 mm																																																																																																																						
Höhe	120 mm																																																																																																																						
Gewicht	68,00 g																																																																																																																						
Produktdaten																																																																																																																							
Austausch stromlos	nein																																																																																																																						
Beleuchtungstechnologie	LED																																																																																																																						
Belüftung erforderlich	ja																																																																																																																						
Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja																																																																																																																						
Vernetzte Lichtquelle	ja																																																																																																																						
Fernbedienung enthalten	nein																																																																																																																						
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C																																																																																																																						
Maximale Umgebungstemperatur	24 °C																																																																																																																						
Modell (Technisch)	LED-A60																																																																																																																						
Nicht in Reflektoren betreiben	ja																																																																																																																						
Sockel	E27																																																																																																																						
Inverkehrbringer	Müller-Licht																																																																																																																						
Marke	Müller-Licht																																																																																																																						
CE Kennzeichnung	ja																																																																																																																						
Garantieprodukt	nein																																																																																																																						
Lieferumfang	9W (60W) 220-240V E27 806lm 240° tint dimming, Bedienungsanleitung, Montagematerial																																																																																																																						