



## LED-Filament Birnenform tint Retro Bulb E27, white+ambiance



Artikelnummer: **404114**

Artikelnummer:	404114
Lichtfarbe:	<b>tint white+ambiance (1800-6500K) 6500 K</b>
Lichtstrom:	<b>806 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>200 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50/60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>7 W</b>
Energieverbrauch:	<b>7 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b>
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>15000 h</b>
Abmessungen:	<b>60x105 mm</b>
Socket:	<b>E27</b>
Barcode:	<b>4018412688002</b>
Charge:	<b>PO5752200761</b>

Erlebe den Charme und die Vielseitigkeit der smarten LED-Birne Retro E27, die sowohl das traditionelle Glühlampendesign als auch die modernen Vorteile smarter Technologien in sich vereint. Diese LED-Birne ist perfekt dafür geeignet, jedem Raum in deinem Zuhause eine warme und einladende Atmosphäre zu verleihen, während sie gleichzeitig eine effiziente und anpassbare Beleuchtung bietet. Die ästhetische Gestaltung im Retro-Stil mit einem eleganten Glasgehäuse macht die Birne zu einem attraktiven Blickfang, der nostalgisches Flair mit zeitgemäßer Funktionalität kombiniert. Mit der smarten LED-Birne Retro E27 kannst du mühelos die Beleuchtung in deinem Zuhause steuern. Sie ist ausgestattet mit einer E27-Fassung und bietet die Flexibilität, unterschiedliche Lichtszenarien zu schaffen, von einem warmen, behaglichen superwarmweißen Licht bis hin zu einem klaren und aktivierenden Tageslicht. Diese Vielfalt an Weißtönen ermöglicht es dir, die perfekte Stimmung für jede Gelegenheit zu schaffen, sei es ein entspannender Abend allein oder eine lebhafte Zusammenkunft mit Freunden. Die Steuerung der Beleuchtung erfolgt ganz einfach über die separat erhältliche tint Fernbedienung oder durch die „tint Smart Light“ App, die eine direkte Verbindung per Bluetooth ermöglicht. Dies bietet dir die ultimative Bequemlichkeit, deine Lichteinstellungen anzupassen, ohne von deinem Platz aufstehen zu müssen. Zusätzlich ist die Birne mit ZigBee 3.0 ausgestattet, wodurch sie in gängige Smarthome-Systeme integriert werden kann. Dies bietet dir erweiterte Funktionen wie die Zeitsteuerung und die Möglichkeit, dein Licht auch von unterwegs zu steuern. Für noch mehr Komfort ist die smarte LED-Birne Retro E27 auch mit Amazon Alexa kompatibel, sodass du die Beleuchtung per Sprachbefehl über Geräte wie Echo 4. Generation, Echo Plus\* oder Echo Studio\* steuern kannst. Stelle dir die Freiheit vor, das Licht einzuschalten, zu dimmen oder die Farbtemperatur zu ändern, alles mit einfachen Sprachbefehlen. Diese LED-Birne ist nicht nur ein Mittel zur Beleuchtung deines Raumes, sondern eine Möglichkeit, das Ambiente deines Zuhauses aktiv zu gestalten und zu verbessern. Mit ihrer Kombination aus Vintage-Design und moderner Technologie bietet die smarte LED-Birne Retro E27 eine hervorragende Möglichkeit, Stil, Komfort und Funktionalität in deinem täglichen Leben zu vereinen. Nutze die fortschrittliche Technik, um eine Atmosphäre zu schaffen, die nicht nur optisch ansprechend ist, sondern auch das Wohlbefinden und die Lebensqualität in deinem Zuhause verbessert.

\*Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest du unter <https://hey-tint.de/partner>

- tint LED-Birnenform E27 Retro white+ambiance mit Dual-Chip Technologie: Glasgehäuse im Vintage-Look bringt das Glühlampen-Feeling zurück in dein Zuhause, innovative Filament-Technologie
- Weißtöne von superwarmweißem Licht für eine gemütliche Atmosphäre bis hin zu aktivierendem Tageslicht (1800 - 6500 K)
- 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 4. Generation, 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\*, Magenta SmartHome\*, Samsung SmartThings\* oder Amazon Alexa über Echo-Geräte mit integriertem Zigbee Smart Home Hub\*. \*Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest du unter <https://hey-tint.de/partner>

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktdaten
Artikelvariante 404114	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	<b>Produktdaten + Gewicht</b>
Barcode 4018412688002	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,52	Farbwertanteil X 0,313	Länge/Tiefe 60 mm
EPREL-Referenznummer 1388576	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,337	Breite 60 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 7 kWh/1000h	Farbtemperatur 6500 K	Höhe 105 mm
<b>Produktverpackung</b>	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft R9 ≥60	Gewicht 35,00 g
Type Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥90	<b>Produktdaten</b>
Barcode1 4018412688002	Leistungsaufnahme Nominalwert 7 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 200 °	Beleuchtungstechnologie LED
Inhalt (Produkte) 1	Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand 0,25 W	Lichtausbeute Nominalwert 115 lm/W	Blendschutzschild nein
Stück 1	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand 0,26 W	Lichtfarbe tint white+ambiance (1800-6500K)	Farblich abstimmbare Lichtquelle ja
Abmessungen L=91 B=68 H=153 mm	Nom. Stromstärke 58 mA	Lichtstrom Nominalwert 806 lm	Vernetzte Lichtquelle ja
Gewicht 76,00 g	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,93	Fernbedienung enthalten nein
<b>Gebindeverpackung</b>	Stromart AC	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 60 W	Modell (Technisch) A60
Type Innerbox	Frequenz Nominalwert 50/60 Hz	Stroboskopeffekt 0,0	Socket E27
Barcode1 4018412688019	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,90	Spektrumbild	Inverkehrbringer Müller-Licht
Stück 4			Marke Müller-Licht
Abmessungen L=281 B=102 H=165 mm			CE Kennzeichnung ja
<b>Transportverpackung</b>			Garantieprodukt nein
Type Transportkarton			Lieferumfang tint Retro Bulb, Bedienungsanleitung
Barcode1 4018412688026			
Stück 48			
Abmessungen L=619 B=300 H=352 mm			
Gewicht 600,00 g			