



Artikelnummer: **404065**

LED-Filament Globeform tint Retro Globe Gold XXL 4,9W E27 350lm white+amb

Artikelnummer:	404065
Lichtfarbe:	tint white+ambiance (1800-6500K) 6500 K
Lichtstrom:	350 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	4,9 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A G
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	200x305 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412682550
Charge:	PO5752200761



Eindrehen, fertig, los – so einfach ist smartes Licht. Mit tint bist du sofort startklar. Die goldene LED-Lampe XXL im Retro-Look bringt mit ihrem stylischen Glasgehäuse das Glühlampen-Feeling zurück in dein Zuhause und ist ein besonderer Hingucker. Sie lässt sich ohne 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+ambiance sorgt für verschiedene Weißtöne von behaglichem superwarmweißem 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 Nachtlicht. 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.

- Weißtöne von superwarmweißem Licht für eine gemütliche Atmosphäre bis hin zu aktivierendem Tageslicht (1800 - 6500 K), stufenlos dimmbar
- Sprachsteuerung per Amazon Alexa über alle Echo-Geräte mit integriertem Zigbee Smart Home Hub, wie zum Beispiel Echo (4. Generation) und 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>404065B</td></tr> <tr><td>Barcode</td><td>4018412682550</td></tr> <tr><td>Verpackungseinheit</td><td></td></tr> <tr><td>EPREL-Referenznummer</td><td>1388569</td></tr> <tr><td>Hersteller</td><td>Müller-Licht</td></tr> </table>	Artikelvariante	404065B	Barcode	4018412682550	Verpackungseinheit		EPREL-Referenznummer	1388569	Hersteller	Müller-Licht	<table border="1"> <tr><td>Dimmbar mit externem Dimmer</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Elektrischer Leistungsfaktor</td><td>> 0,5</td></tr> <tr><td>Energieeffizienzklasse</td><td>(Skala A bis G): G</td></tr> <tr><td>Gewichteter Verbrauch</td><td>5 kWh/1000h</td></tr> <tr><td>Lebensdauer Nominalwert</td><td>15000 h</td></tr> <tr><td>Lebensdauerfaktor LED/OLED</td><td>0,9</td></tr> <tr><td>Leistungsaufnahme Nominalwert</td><td>4,9 W</td></tr> <tr><td>Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand</td><td>0,26 W</td></tr> <tr><td>Nom. Stromstärke</td><td>44 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>0,9</td></tr> </table>	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,5	Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): G	Gewichteter Verbrauch	5 kWh/1000h	Lebensdauer Nominalwert	15000 h	Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9	Leistungsaufnahme Nominalwert	4,9 W	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	0,26 W	Nom. Stromstärke	44 mA	Spannung Nominalwert	220-240 V	Stromart	AC	Frequenz Nominalwert	50/60 Hz	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,9	<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>320 °</td></tr> <tr><td>Lichtausbeute Nominalwert</td><td>71 lm/W</td></tr> <tr><td>Lichtfarbe</td><td>tint white+ambiance (1800-6500K)</td></tr> <tr><td>Lichtstrom Nominalwert</td><td>350 lm</td></tr> <tr><td>Lichtstromerhalt LED/OLED</td><td>0,93</td></tr> <tr><td>Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz</td><td>32 W</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	320 °	Lichtausbeute Nominalwert	71 lm/W	Lichtfarbe	tint white+ambiance (1800-6500K)	Lichtstrom Nominalwert	350 lm	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,93	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	32 W	Spektrumbild		<table border="1"> <tr><td>Länge/Tiefe</td><td>200 mm</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>200 mm</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>305 mm</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>310 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>nein</td></tr> <tr><td>Minimale Umgebungstemperatur</td><td>-20 °C</td></tr> <tr><td>Maximale Umgebungstemperatur</td><td>40 °C</td></tr> <tr><td>Modell (Technisch)</td><td>G200</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>4.9W (32W) 220-240V E27 350lm Retro Globe Gold XXL tint w+a, Bedienungsanleitung, Montagematerial</td></tr> </table>	Länge/Tiefe	200 mm	Breite	200 mm	Höhe	305 mm	Gewicht	310 g	Beleuchtungstechnologie	LED	Blendschutzschild	nein	Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja	Vernetzte Lichtquelle	ja	Fernbedienung enthalten	nein	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C	Modell (Technisch)	G200	Nicht in Reflektoren betreiben	ja	Sockel	E27	Inverkehrbringer	Müller-Licht	Marke	Müller-Licht	CE Kennzeichnung	ja	Garantieprodukt	nein	Lieferumfang	4.9W (32W) 220-240V E27 350lm Retro Globe Gold XXL tint w+a, Bedienungsanleitung, Montagematerial
Artikelvariante	404065B																																																																																																						
Barcode	4018412682550																																																																																																						
Verpackungseinheit																																																																																																							
EPREL-Referenznummer	1388569																																																																																																						
Hersteller	Müller-Licht																																																																																																						
Dimmbar mit externem Dimmer	nein																																																																																																						
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,5																																																																																																						
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): G																																																																																																						
Gewichteter Verbrauch	5 kWh/1000h																																																																																																						
Lebensdauer Nominalwert	15000 h																																																																																																						
Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9																																																																																																						
Leistungsaufnahme Nominalwert	4,9 W																																																																																																						
Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	0,26 W																																																																																																						
Nom. Stromstärke	44 mA																																																																																																						
Spannung Nominalwert	220-240 V																																																																																																						
Stromart	AC																																																																																																						
Frequenz Nominalwert	50/60 Hz																																																																																																						
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,9																																																																																																						
Farbkonsistenz initial	< 6																																																																																																						
Farbwertanteil X	0,313																																																																																																						
Farbwertanteil Y	0,337																																																																																																						
Farbtemperatur	6500 K																																																																																																						
Farbwiedergabeeigenschaft R9	≥60																																																																																																						
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥90																																																																																																						
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °																																																																																																						
Lichtausbeute Nominalwert	71 lm/W																																																																																																						
Lichtfarbe	tint white+ambiance (1800-6500K)																																																																																																						
Lichtstrom Nominalwert	350 lm																																																																																																						
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,93																																																																																																						
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	32 W																																																																																																						
Spektrumbild																																																																																																							
Länge/Tiefe	200 mm																																																																																																						
Breite	200 mm																																																																																																						
Höhe	305 mm																																																																																																						
Gewicht	310 g																																																																																																						
Beleuchtungstechnologie	LED																																																																																																						
Blendschutzschild	nein																																																																																																						
Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja																																																																																																						
Vernetzte Lichtquelle	ja																																																																																																						
Fernbedienung enthalten	nein																																																																																																						
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C																																																																																																						
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C																																																																																																						
Modell (Technisch)	G200																																																																																																						
Nicht in Reflektoren betreiben	ja																																																																																																						
Sockel	E27																																																																																																						
Inverkehrbringer	Müller-Licht																																																																																																						
Marke	Müller-Licht																																																																																																						
CE Kennzeichnung	ja																																																																																																						
Garantieprodukt	nein																																																																																																						
Lieferumfang	4.9W (32W) 220-240V E27 350lm Retro Globe Gold XXL tint w+a, Bedienungsanleitung, Montagematerial																																																																																																						
<table border="1"> <tr><td colspan="2">Produktverpackung</td></tr> <tr><td>Type</td><td>Colorbox</td></tr> <tr><td>Barcode1</td><td>4018412682550</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=213 B=213 H=328 mm</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>357 g</td></tr> </table>	Produktverpackung		Type	Colorbox	Barcode1	4018412682550	Inhalt (Produkte)	1	Stück	1	Abmessungen	L=213 B=213 H=328 mm	Gewicht	357 g																																																																																									
Produktverpackung																																																																																																							
Type	Colorbox																																																																																																						
Barcode1	4018412682550																																																																																																						
Inhalt (Produkte)	1																																																																																																						
Stück	1																																																																																																						
Abmessungen	L=213 B=213 H=328 mm																																																																																																						
Gewicht	357 g																																																																																																						
<table border="1"> <tr><td colspan="2">Gebindeverpackung</td></tr> <tr><td>Type</td><td>Innerbox</td></tr> <tr><td>Barcode1</td><td>4018412682574</td></tr> <tr><td>Stück</td><td>2</td></tr> <tr><td>Abmessungen</td><td>L=428 B=225 H=340 mm</td></tr> </table>	Gebindeverpackung		Type	Innerbox	Barcode1	4018412682574	Stück	2	Abmessungen	L=428 B=225 H=340 mm																																																																																													
Gebindeverpackung																																																																																																							
Type	Innerbox																																																																																																						
Barcode1	4018412682574																																																																																																						
Stück	2																																																																																																						
Abmessungen	L=428 B=225 H=340 mm																																																																																																						
<table border="1"> <tr><td colspan="2">Transportverpackung</td></tr> <tr><td>Type</td><td>Transportkarton</td></tr> <tr><td>Barcode1</td><td>4018412682581</td></tr> <tr><td>Stück</td><td>4</td></tr> <tr><td>Abmessungen</td><td>L=462 B=450 H=356 mm</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>700 g</td></tr> </table>	Transportverpackung		Type	Transportkarton	Barcode1	4018412682581	Stück	4	Abmessungen	L=462 B=450 H=356 mm	Gewicht	700 g																																																																																											
Transportverpackung																																																																																																							
Type	Transportkarton																																																																																																						
Barcode1	4018412682581																																																																																																						
Stück	4																																																																																																						
Abmessungen	L=462 B=450 H=356 mm																																																																																																						
Gewicht	700 g																																																																																																						