



## LED-SMD/COB Reflektorform tint Spot 4,7W GU10 350lm white



Artikelnummer: **404006**

Artikelnummer:	404006
Lichtfarbe:	<b>tint white (2700-6500K) 6500 K</b>
Lichtstrom:	<b>345 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>38 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50/60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>4,70 W</b>
Energieverbrauch:	<b>5 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b>
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>20000 h</b>
Abmessungen:	<b>50x54 mm</b>
Socket:	<b>GU10</b>
Barcode:	<b>4018412343246</b>
Charge:	<b>PO5752200761</b>

Beleuchte dein Zuhause intelligent und effizient mit dem smarten LED-Reflektor GU10. Diese innovative Beleuchtungslösung bietet dir die Flexibilität und Bequemlichkeit, die du benötigst, um dein Zuhause nach deinen Vorstellungen zu gestalten. Mit einfacher Installation – einfach eindrehen und loslegen – und der Möglichkeit zur Steuerung über die tint Fernbedienung oder die „tint Smart Light“ App via Bluetooth, macht dieser LED-Reflektor es dir leicht, dein Licht nach Belieben zu personalisieren. Die smarte LED-Reflektorlampe erlaubt es dir, zwischen verschiedenen Weißtönen zu wählen – von einem warmen, gemütlichen Licht, das eine entspannende Atmosphäre schafft, bis hin zu einem klaren, aktivierenden Tageslicht, das deine Energie am Morgen boostet. Diese Flexibilität macht den Reflektor ideal für verschiedene Anwendungen in deinem Zuhause, sei es in der Küche, im Arbeitszimmer oder im Wohnbereich. Darüber hinaus kannst du mit der tint Fernbedienung einfach zwischen verschiedenen voreingestellten Lichtszenen wählen. Egal, ob du ein belebendes Arbeitslicht benötigst, das deine Produktivität steigert, oder ein sanftes Nachtlicht, das hilft, am Abend herunterzukommen – dieser LED-Reflektor passt sich an deine Bedürfnisse an. Die integrierte Dual-Chip-Technologie mit Zigbee und Bluetooth bietet dir zusätzliche Flexibilität und Kontrolle, sodass du dein Licht, eingebunden in deinem bestehenden Smarthome-System, sogar von unterwegs aus über dein Smartphone steuern kannst. Weiterhin bietet der smarte LED-Reflektor GU10 auch die Möglichkeit zur Sprachsteuerung über Amazon Alexa. Nutze Echo-Geräte wie den Echo 4. Generation, Echo Plus oder Echo Studio\*, um dein Licht einfach per Sprachbefehl anzupassen, was besonders praktisch ist, wenn du gerade die Hände voll hast oder wenn du nicht in der Nähe der Fernbedienung bist. Mit dem smarten LED-Reflektor GU10 kannst du also nicht nur dein Zuhause beleuchten, sondern es auch intelligent steuern und perfekt an deinen Lebensstil anpassen. Profitiere von der fortschrittlichen Technologie, die dir hilft, Energie zu sparen, während du gleichzeitig ein optimales Beleuchtungserlebnis genießt. Gestalte jeden Raum in deinem Haus genau so, wie du es möchtest, und erlebe, wie deine Wohnqualität durch die verbesserte Beleuchtungskontrolle steigt. \*Einschränkungen bei einzelnen Diensten möglich, aktuelle Infos findest du unter <https://hey-tint.de/partner>

- tint LED-Reflektor GU10 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
Artikelvariante: 404006C	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 50 mm
Barcode Verpackungseinheit: 4018412343246	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,50	Farbwertanteil X: 0,313	Breite: 50 mm
EPREL-Referenznummer: 1388541	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y: 0,337	Höhe: 54 mm
Hersteller: Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch: 5 kWh/1000h	Farbtemperatur: 6500 K	Gewicht: 29,00 g
<b>Produktverpackung</b>			
Type: Colorbox	Lebensdauer Nominalwert: 20000 h	Farbwiedergabeeigenschaft R9: ≥50	<b>Produktdaten</b>
Barcode1: 4018412343246	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,9	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥90	Beleuchtungstechnologie: LED
Inhalt (Produkte): 1	Leistungsaufnahme Nominalwert: 4,70 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 38 °	Blendschutzschild: nein
Stück: 1	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand: 0,14 W	Lichtausbeute Nominalwert: 74 lm/W	Farblich abstimmbare Lichtquelle: ja
Abmessungen: L=95 B=56 H=153 mm	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand: 0,15 W	Lichtfarbe: tint white (2700-6500K)	Vernetzte Lichtquelle: ja
Gewicht: 69,00 g	Nom. Stromstärke: 43 mA	Lichtstrom Nominalwert: 345 lm	Fernbedienung enthalten: nein
<b>Gebindeverpackung</b>			
Type: Innerbox	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,96	Maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
Barcode1: 4018412343253	Stromart: AC	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz: 50 W	Modell (Technisch): LED-GU10
Stück: 4	Frequenz Nominalwert: 50/60 Hz	Nutzlichtstrom 90°: 345 lm	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Abmessungen: L=240 B=103 H=168 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,90	Spitzenlichtstärke: 600 cd	Socket: GU10
<b>Transportverpackung</b>			
Type: Transportkarton		Stroboskopeffekt: 0,0	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Barcode1: 4018412343260		Spektrumbild:	Marke: Müller-Licht
Stück: 48			CE Kennzeichnung: ja
Abmessungen: L=628 B=259 H=353 mm			Garantieprodukt: nein
Gewicht: 500,00 g			Lieferumfang: 5.1W 220-240V GU10 350lm 36° tint white, Bedienungsanleitung, Montagematerial