



Artikelnummer: **404006**

## LED-SMD/COB Reflektorform 4.7W 220-240V GU10 350lm 38° tint white (2700-6500 K)

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 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>4,7 W</b>
Energieverbrauch:	<b>5 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>20000 h</b>
Abmessungen:	<b>50x54 mm</b>
Sockel:	<b>GU10</b>
Barcode:	<b>4018412343246</b>

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 sorgt für verschiedene Weißtöne von gemütlichem warmweißem 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 Nachtlcht – 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-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, 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\* 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
Artikelvariante 404006B	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 50 mm
Barcode 4018412343246	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,50	Farbwertanteil X 0,313	Breite 50 mm
Verpackungseinheit EPREL-Referenznummer 848837	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 28,00 g
Zolltarifnummer 8539500000	Lebensdauer Nominalwert 20000 h	Farbwiedergabeeigenschaft R9 ≥50	Produktdaten
Colorbox/Barcode 1 4018412343246	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥90	Austausch stromlos nein
Colorbox/Inhalt (Stück) 1	Leistungsaufnahme Nominalwert 4,7 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 38 °	Beleuchtungstechnologie LED
Colorbox/Gewicht 72,00 g	Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand 0,00 W	Lichtausbeute Nominalwert 74 lm/W	Belüftung erforderlich ja
Colorbox/Abmessungen L=91 B=57 H=151 mm	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand 0,35 W	Lichtfarbe tint white (2700-6500K)	Blendschutzschild nein
Innerbox/Barcode 1 4018412343253	Nom. Stromstärke 43 mA	Lichtstrom Nominalwert 345 lm	Farblich abstimmbare Lichtquelle ja
Innerbox/Inhalt (Stück) 4	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,96	Vernetzte Lichtquelle ja
Innerbox/Gewicht 65,00 g	Stromart AC	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 50 W	Fernbedienung enthalten nein
Innerbox/Abmessungen L=241 B=104 H=165 mm	Spannung Nominalwert 220-240 V	Nutzlichtstrom 90° 345 lm	Maximale Umgebungstemperatur 35 °C
Transportkarton/Barcode 1 4018412343260	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Spitzenlichtstärke 600 cd	Modell (Technisch) LED-GU10
Transportkarton/Inhalt (Stück) 48	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,90	Stroboskopeffekt 0,0	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Transportkarton/Gewicht 590,00 g		Spektrumbild	Sockel GU10
Transportkarton/Abmessungen L=628 B=261 H=352 mm			Inverkehrbringer Müller-Licht
Umwelteigenschaften			Marke Müller-Licht
Triman-Kennzeichen			Garantieprodukt nein
			Lieferumfang GU10 Spot tint white
WEEE-Produkt			