



## LED-Panel-Leuchten tint Deckenleuchte Amela white+ambiance, 50cm



Artikelnummer: **404095**

Artikelnummer:	404095
Lichtfarbe:	<b>tint white+ambiance (1800-6500K) 6500 K</b>
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>32,50 W</b>
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>500x28.5 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412685872</b>
Charge:	<b>PO5752400169</b>

Die smarte Deckenleuchte Amela, mit einem Durchmesser von 50 cm, repräsentiert eine neue Ära in der Beleuchtungstechnologie, die nicht nur für ihre Funktionalität, sondern auch für ihre Fähigkeit, Atmosphäre und Stimmung zu schaffen, bekannt ist. Diese besonders flache und runde LED-Wand- und Deckenleuchte kombiniert modernes Design mit der Flexibilität, in jedem Raum des Hauses eingesetzt zu werden – sei es im Büro, in der Küche, im Flur oder in den Wohnräumen. Amela white+ambiance bietet eine breite Palette an Weißtönen, von einem behaglichen, superwarmweißen Licht, das Wärme und Komfort vermittelt, bis hin zu einem aktivierenden Tageslicht, das die Konzentration und Energie steigert. Über die tint Fernbedienung, die separat erhältlich ist, kannst du ganz bequem zwischen voreingestellten Lichtszenen wählen. Ob du nun eine belebende Umgebung für die Arbeit, eine entspannte Atmosphäre eines Sonnenuntergangs oder ein sanftes Nachtlicht für ruhige Abende benötigst – Amela passt sich deinen Bedürfnissen an. Neben der direkten Beleuchtung erzeugt die smarte LED-Wand- und Deckenleuchte auch eine indirekte Beleuchtung, die einen beeindruckenden Lichteffect an der Decke oder Wand im jeweils gewählten Weißton schafft. Dies sorgt nicht nur für eine ästhetische Bereicherung deines Zuhauses, sondern auch für eine Erhöhung des Wohlbefindens durch die Schaffung einer angenehmen Umgebung. Die Einrichtung und Bedienung der Leuchte sind denkbar einfach. Dank der intelligenten Dual-Chip-Technologie mit Zigbee und Bluetooth ist sie sofort einsatzbereit und kann ohne Internetzugang oder komplizierte Installationen gesteuert werden. Mit der „tint Smart Light“ App hast du die Freiheit, deine Beleuchtung nach Belieben anzupassen, ohne dass zusätzliche Geräte benötigt werden. Durch die Integration in gängige Smarthome-Systeme mit Zigbee-Gateway eröffnet sich eine Welt weiterer Möglichkeiten – von der Zeitsteuerung bis zur Kontrolle von unterwegs. Die Kompatibilität mit Amazon Alexa ermöglicht zudem eine bequeme Sprachsteuerung deiner Beleuchtung, was die Nutzung im Alltag noch einfacher und angenehmer macht. In einer Zeit, in der unser Zuhause zunehmend zu einem multifunktionalen Rückzugsort wird, bietet die smarte Deckenleuchte Amela nicht nur eine Quelle des Lichts, sondern ein Mittel, um jede Ecke deines Zuhauses zu einem Ort der Ruhe, Produktivität oder Freude zu verwandeln. Mit dieser fortschrittlichen Beleuchtungslösung kannst du dein Zuhause in einen Ort verwandeln, der nicht nur beleuchtet, sondern auch lebt und atmet – angepasst an jede Stimmung und jeden Anlass. Die smarte Deckenleuchte Amela steht somit nicht nur für technologischen Fortschritt, sondern auch für eine Lebensweise, in der Beleuchtung eine zentrale Rolle spielt bei der Gestaltung unseres täglichen Lebensraums.

- Smarte tint LED-Wand- und Deckenleuchte Amela white+ambiance von MÜLLER-LICHT, Durchmesser 50 cm, Weißtöne von superwarmweißem Licht (1800K) bis hin zu aktivierendem Tageslicht (6500K)
- Direkte und indirekte Beleuchtung in der jeweils gewählten Lichtfarbe, stufenlos dimmbar, zum Beispiel per tint Fernbedienung (nicht mit herkömmlichen Dimmern steuerbar)
- Intuitiv steuerbar über tint Fernbedienung (zusätzlich erhältlich) – voreingestellte Lichtszenen von „Arbeiten“ über „Sonnenuntergang“ bis „Schlafen“, individuell einstellbare Lichtgruppen
- „Sprachsteuerung per Amazon Alexa über alle Echo-Geräte mit integriertem Zigbee Smart Home Hub, zum Beispiel Echo (4. Generation), Echo Plus, Echo Studio, Echo Show 10“
- 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-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	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
404095B	nein	< 6	500 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412685872	> 0,52	0,313	500 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
	enthaltene Lichtquelle	0,337	28,5 mm
Hersteller	Lebensdauer Nominalwert	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	25000 h	6500 K	1600,00 g
Produktverpackung	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produktdaten
Type	1,0	≥80	Beleuchtungstechnologie
Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	LED
Barcode1	32,50 W	111 lm/W	Blendschutzschild
4018412685872	0,43 W	Lichtfarbe	nein
Inhalt (Produkte)	Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand	tint white+ambiance (1800-6500K)	Farblich abstimmbare Lichtquelle
1	0,45 W	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	ja
Stück	Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftszustand	3600 lm	Vernetzte Lichtquelle
1	0,45 W	Lichtstromerhalt LED/OLED	ja
Abmessungen	Nom. Stromstärke	Spezialartikel	Fernbedienung enthalten
L=515 B=37 H=512 mm	170 mA	nein	nein
Gewicht	Spannung Nominalwert	Stroboskopeffekt	Modell (Technisch)
2003,2 g	220-240 V	0,9	LED-Wand- und Deckenleuchte
Transportverpackung	Stromart	Spektrumbild	Inverkehrbringer
Type	AC	CCT6500-Ra80.png	Müller-Licht
Transportkarton	Frequenz Nominalwert	Leuchtendaten	Marke
Barcode1	50 Hz	Enthält verbaute LED	Müller-Licht
4018412685926		ja	CE Kennzeichnung
Stück		IP-Schutzart	ja
2		20	Lieferumfang
Abmessungen		Memoryfunktion	tint Amela 50 cm, 2 Schrauben, 2 Dübel, Bedienungsanleitung
L=530 B=85 H=530 mm		ja	
Gewicht		Schutzklasse	
4406,4 g		II	
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik			
nein			