

## Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

Artikelnummer:	ALG54131525	
Serienname:	KOLLOSUS	
EAN:	4037293031455	
Zolltarif:	94051190900	

## 5 Jahre Garantie

## Artikelbeschreibung

LED Deckenanbau • rund • anthrazit • IP54 • 200-240V • 13W • 3000K, 4000K, 5700K • 1120lm, 1290lm, 1200lm



Deckenanbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbeleuchtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzten. Mittels Schalter kann eine von drei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden, Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (1120lm), 4000K (1290lm), und 5700K (1200lm). Das Netzgerät ist im Leuchtenkörper verbaut, somit wird hierfür kein zusätzlicher Platz benötigt. Die Leuchte hat einen Abstrahlwinkel von 60° und der Blendwert ist UGR kleiner 19. Farbe: ähnlich RAL7016.

## Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

,	
Schutzklasse	1
Außendurchmesser (mm)	143,00
Reflektor	hochglänzend
Anschlussart	Steckklemme
Gehäusefarbe	anthrazit
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Spannungsart	AC
Mit Bewegungsmelder	nein
Betriebsgerät LED-Betrieb	osgerät stromgesteuert
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Geeignet für Wandmontage	nein
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	ja
Polzahl	3,00
Höhe/Tiefe (mm)	112,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Leuchtmittel L	ED nicht austauschbar
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00
Notstromversorgung integriert	nein
Schutzart (IP)	IP54
Mit Leuchtmittel	ja
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""E	D-Zeichen"" nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial	möglich nein
Geeignet für Einbaumontage	nein
Mit Betriebsgerät	ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	ja
Geeignet für Anbaumontage	ja
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°
Oberfläche gebürstet	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 5.700,00
Max. Systemleistung (W)	13,00
Lichtfarbe	weiß
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Geeignet für Traversenmontage	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Geeignet für Stromschienenmontage	nein

0 1 15 15 15	
Geeignet für Klemmmontage	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Lichtstrom (lm)	1.120,00 bis 1.290,00
Art der Verdrahtung	Abschluss
Bemessungsumgebungstemperatur	00.001: 45.00
nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 45,00
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein .
Dimmung DMX	nein .
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	ja
Dimmung Phasenanschnitt	ja
Dimmung programmierbar	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	nein
Lichtverteiler	Reflektor
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
Geeignet für Seilsystem	nein
Dimmung DSI	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.00	00 h
bei 25 °C Umgebungstemp. (%)	30,00
Dimmung DALI-2	nein
Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Austauschbares Betriebsgerät	nein
Geeignet für Deckenmontage	ja