

Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

Artikelnummer:	ALG54130125
Serienname:	
EAN:	4037293031448
Zolltarif:	94051098900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Deckenanbau ■ rund ■ weiß ■ 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 umsetzen. 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.

Technische Spezifikation (ETIM 7 - EC001744)

Schutzklasse	I	Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Außendurchmesser (mm)	213,00	Geeignet für Traversenmontage	nein
Reflektor	hochglänzend	Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Anschlussart	Steckklemme	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Gehäusefarbe	weiß	Geeignet für Klemmontage	nein
Oberfläche	pulverbeschichtet	Lichtstrom (lm)	1.120,00 bis 1.290,00
Spannungsart	AC	Art der Verdrahtung	Abschluss
Mit Bewegungsmelder	nein	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 45,00
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung 0-10 V	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung 1-10 V	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung DALI	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	ja	Dimmung DMX	nein
Polzahl	3,00	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Höhe/Tiefe (mm)	129,00	Dimmung GPRS	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung LineSwitch	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00	Dimmung programmierbar	nein
Schutzart (IP)	IP54	Dimmung RF	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Dimmung Touch and Dim	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Dimmung Zigbee	nein
Geeignet für Wandmontage	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Geeignet für Einbaumontage	nein	Ohne Dimmfunktion	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Lichtverteiler	Reflektor
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	ja	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
Geeignet für Anbaumontage	ja	Geeignet für Seilsystem	nein
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Dimmung DSI	nein
Oberfläche gebürstet	nein	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 5.700,00	Geeignet für Deckenmontage	ja
Max. Systemleistung (W)	13,00		
Lichtfarbe	weiß		