

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	L0680125
Serienname:	CIRCULO
EAN:	4037293063500
Zolltarif:	94051140900



Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbau ■ rund ■ weiß ■ IP44 ■ 220-240V ■ 7W
 ■ 3000K, 4000K, 6000K ■ 560lm, 623lm, 590lm ■ dimmbar

LED Deckeneinbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbelichtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzen. Durch das integrierte Netzgerät, kann die Leuchte direkt an die 230V-Zuleitung angeschlossen werden, dadurch entfallen zusätzliche Kosten für Betriebsgeräte. Im eingebauten Zustand erreicht die Leuchte frontseitig die Schutzart IP44. Mit dem an der Rückseite angebrachten Schalter kann eine von drei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (560lm), 4000K (623lm) und 6000K (590lm).

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

Schutzklasse	II	Geeignet für Klemmontage	nein
Außendurchmesser (mm)	95,00	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Anschlussart	Steckklemme	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Gehäusefarbe	weiß	Lichtstrom (lm)	560,00 bis 623,00
Spannungsart	AC	Art der Verdrahtung	Abschluss
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung 0-10 V	nein
Geeignet für Wandmontage	nein	Dimmung 1-10 V	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung DALI	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung DMX	nein
Polzahl	2,00	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Höhe/Tiefe (mm)	58,00	Dimmung GPRS	nein
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Dimmung LineSwitch	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung herstellereinspezifisch	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00	Dimmung programmierbar	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Dimmung RF	nein
Schutzart (IP)	IP44	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung Touch and Dim	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Dimmung Zigbee	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja	Ohne Dimmfunktion	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Geeignet für Seilsystem	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein	Dimmung DSI	nein
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Anschließbarer Leiterquerschnitt (mm²)	0,75 bis 1,50	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Oberfläche gebürstet	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 6.000,00	Dimmung DALI-2	nein
Max. Systemleistung (W)	7,00	Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Lichtfarbe	weiß	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Verstellbarkeit	nicht verstellbar	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Geeignet für Traversenmontage	nein	Einbaudurchmesser (mm)	68,00
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja
Geeignet für Stromschienenmontage	nein	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	55,00