

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	L1500125
Serienname:	CIRCULO
EAN:	4037293028103
Zolltarif:	94051140900



Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbau ■ rund ■ weiß ■ 17W ■ IP44 ■ 220-240V ■ 3000K, 4000K, 6000K ■ 1570lm, 1823lm, 1588lm ■ dimmbar

LED Deckeneinbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbelichtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzen. Im eingebauten Zustand erreicht die Leuchte frontseitig die Schutzart IP44. Mit dem rückseitig angebrachten Schalter kann eine von drei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (1570lm), 4000K (1823lm) und 6000K (1588lm). Durch das integrierte Netzgerät, kann die Leuchte direkt an die 230V-Zuleitung angeschlossen werden.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

Schutzklasse	II	Geeignet für Klemmontage	nein
Außendurchmesser (mm)	174,00	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Reflektor	hochglänzend	IFTT-Unterstützung verfügbar	nein
Anschlussart	Steckklemme	Lichtstrom (lm)	1.570,00 bis 1.823,00
Gehäusefarbe	weiß	Art der Verdrahtung	Abschluss
Spannungsart	AC	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
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
Lichtstärke (cd)	706,00	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Polzahl	2,00	Dimmung GPRS	nein
Höhe/Tiefe (mm)	69,00	Dimmung LineSwitch	nein
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Dimmung programmierbar	nein
Schlagfestigkeit	IK03	Dimmung RF	nein
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Dimmung Touch and Dim	nein
Schutzart (IP)	IP44	Dimmung Zigbee	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung mit Push-button	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen""	nein	Ohne Dimmfunktion	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Lichtverteiler	Reflektor
Geeignet für Einbaumontage	ja	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	107,00
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)	17,00	Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Lichtfarbe	weiß	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Verstellbarkeit	nicht verstellbar	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Geeignet für Traversenmontage	nein	Einbaudurchmesser (mm)	135,00
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja
Geeignet für Stromschienenmontage	nein	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	69,00