

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	<b>L0900125</b>
Serienname:	<b>CIRCULO</b>
EAN:	4037293027083
Zolltarif:	94051140900



**Artikelbeschreibung**

LED Deckeneinbau ■ rund ■ weiß ■ IP44 ■ 220-240V ■ 10W  
 ■ 3000K, 4000K, 6000K ■ 800lm, 891lm, 820lm ■ dimmbar

LED Deckeneinbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbeleuchtung, 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 (800lm), 4000K (891lm) und 6000K (820lm).

**Technische Spezifikation** (ETIM 8 - EC001744)

Schutzklasse	II	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Außendurchmesser (mm)	113,00	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Reflektor	hochglänzend	Lichtstrom (lm)	800,00 bis 891,00
Anschlussart	Steckklemme	Art der Verdrahtung	Abschluss
Gehäusefarbe	weiß	Dimmung 0-10 V	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung 1-10 V	nein
Geeignet für Wandmontage	nein	Dimmung DALI	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung DMX	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Polzahl	2,00	Dimmung GPRS	nein
Höhe/Tiefe (mm)	59,00	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
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00	Dimmung RF	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Schutzart (IP)	IP44	Dimmung Touch and Dim	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung Zigbee	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Ohne Dimmfunktion	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja	Lichtverteiler	Reflektor
Mit Betriebsgerät	ja	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Geeignet für Seilssystem	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein	Dimmung DSI	nein
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Oberfläche gebürstet	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 6.000,00	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Max. Systemleistung (W)	10,00	Dimmung DALI-2	nein
Lichtfarbe	weiß	Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Verstellbarkeit	nicht verstellbar	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Geeignet für Traversenmontage	nein	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein	Einbaudurchmesser (mm)	90,00
Geeignet für Stromschienenmontage	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja
Geeignet für Klemmontage	nein	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	59,00