

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	<b>C54N10012125</b>
Serienname:	<b>REFLECTO</b>
EAN:	4037293061926
Zolltarif:	94051190900

**5 Jahre Garantie**

**Artikelbeschreibung**

LED Deckeneinbau ■ rund ■ weiß ■ 10W ■ IP54 ■ 220-240V/AC ■ 3000K, 4000K, 5700K ■ 655lm-820lm- dimmbar ■ UGR kleiner 19



LED Deckeneinbauleuchte für verschiedene Anwendungsbereiche, wie z. B. flächendeckende, aber auch effektvolle Beleuchtungen in Flur, Wohnzimmer, Büro und vieles mehr. Mit dem zwischen Netzgerät und Leuchte befindlichen Schalter kann eine von drei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (655lm), 4000K (820lm) und 5700K (766lm). Die 0,58m lange Anschlussleitung ist mit einem Stecksystem versehen und kann somit zur einfacheren Installation mittig geteilt werden. Das Netzgerät hat folgende Maße: 95x40x22mm. Gehäusefarbe ähnlich RAL9016.

**Technische Spezifikation (EC001744)**

Schutzklasse	II	Geeignet für Klemmontage	nein
Außendurchmesser (mm)	102,00	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Reflektor	sonstige	IFTT-Unterstützung verfügbar	nein
Anschlussart	sonstige	Lichtstrom (lm)	655,00 bis 820,00
Gehäusefarbe	weiß	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 45,00
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet	Dimmung 0-10 V	nein
Spannungsart	AC	Dimmung 1-10 V	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung DALI	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung DMX	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Geeignet für Wandmontage	nein	Dimmung LineSwitch	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Polzahl	2,00	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Höhe/Tiefe (mm)	51,00	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung programmierbar	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung RF	nein
Reflektorfarbe	Gold	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Touch and Dim	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Zigbee	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert	Dimmung mit Push-button	nein
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00	Ohne Dimmfunktion	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Lichtverteiler	Reflektor
Schutzart (IP)	IP54	Geeignet für Seilsystem	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung DSI	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Blendbegrenzung (UGR)	19,00
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Bedienung über Bluetooth	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	ja	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Geeignet für Aufbaumontage	nein	Dimmung DALI-2	nein
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Oberfläche gebürstet	nein	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Nennstrom (mA)	215,00	Austauschbares Betriebsgerät	ja
Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 5.700,00	Einbaudurchmesser (mm)	90,00
Max. Systemleistung (W)	10,00	Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Lichtfarbe	weiß	Geeignet für Deckenmontage	ja
Verstellbarkeit	nicht verstellbar	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	49,00
Geeignet für Traversenmontage	nein		
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein		
Geeignet für Stromschienenmontage	nein		