

## Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	L54N071325
Serienname:	SOLIDO 68
EAN:	4037293030342
Zolltarif:	94051098900

## 5 Jahre Garantie

## Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbau • rund • ch.-sat. • 7W • IP54 • 220-240V/AC • 3000K, 4000K, 5700K • 706lm, 764lm, 747lm • dimmbar • Switch f. Lichtfarbe • Phasendim. • L80B10 bei 40000h



LED Deckeneinbauleuchte für verschiedene Anwendungsbereiche, wie z.B. flächendeckende, aber auch effektvolle Beleuchtungen in Flur, Wohnzimmer, Büro und vieles mehr. Mit dem rückseitig angebrachten Schalter kann eine von drei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (706lm), 4000K (764lm) und 5700K (747lm). Die Anschlussleitung zwischen Netzgerät und Leuchte hat eine Länge von 27cm. Das Netzgerät hat folgende Maße: 109x40x22mm.

## Technische Spezifikation (ETIM 7 - EC001744)

Schutzklasse	Ш
Außendurchmesser (mm)	85,00
Anschlussart	sonstige
Gehäusefarbe	Chrom
Oberfläche	sonstige
Spannungsart	AC
Mit Bewegungsmelder	nein
Betriebsgerät l	_ED-Betriebsgerät stromgesteuert
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Einbaudurchmesser (mm)	68,00
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Polzahl	2,00
Höhe/Tiefe (mm)	43,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00
Schutzart (IP)	IP54
Mit Leuchtmittel	ja
Leuchte mit begrenzter Oberflächentem	nperatur "D-Zeichen" nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedän	nmmaterial möglich nein
Geeignet für Wandmontage	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja
Mit Betriebsgerät	ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN	12464-1 nein
Geeignet für Anbaumontage	nein
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Oberfläche gebürstet	ja
Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 5.700,00
Max. Systemleistung (W)	7,00
Lichtfarbe	weiß

Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Geeignet für Traversenmontage	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Geeignet für Klemmmontage	nein
Lichtstrom (lm)	706,00 bis 764,00
Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C (h)	40.000,00
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 40,00
LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	260,00
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	ja
Dimmung Phasenanschnitt	ja
Dimmung programmierbar	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	nein
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
Geeignet für Seilsystem	nein
Dimmung DSI	nein
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Geeignet für Deckenmontage	ja
Einbauhöhe/-tiefe (mm)	45,00