

Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

Artikelnummer:	R30180125
Serienname:	SAURO
EAN:	4037293023870
Zolltarif:	94051040900



Artikelbeschreibung

LED Anbauleuchte ■ rund ■ weiß ■ IP54 ■ 200-240V ■ 18W ■ 3000K, 4000K, 5700K ■ 1440lm, 1584lm, 1512lm ■ Switch f. Lichtfarbe ■ UV-best. ■ L80B10 bei 50000h ■ SAURO

LED Anbauleuchte für verschiedene Anwendungsbereiche, wie z.B. flächendeckende, aber auch effektvolle Beleuchtungen in Flur, Wohnzimmer, Büro und vieles mehr. Aufgrund der gegebenen Schutzart und der UV-Beständigkeit kann die Leuchte auch im Außenbereich problemlos eingesetzt werden. Mit dem an der Rückseite angebrachten Schalter kann eine von drei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (1440lm), 4000K (1584lm) und 5700K (1512lm). Durch den großflächigen Lichtaustritt entsteht immer eine sehr homogene Ausleuchtung.

Technische Spezifikation (ETIM 6)

Schutzklasse	II	Schlagfestigkeit	IK08
Außendurchmesser (mm)	300,00	Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00
Lampenleistung (W)	18,00	Schutzart (IP)	IP54
Reflektor	weiß	Mit Leuchtmittel	ja
Schaltung	sonstige	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein
Gehäusefarbe	weiß	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein
Spannungsart	AC	Ausführung der Oberfläche	matt
Mit Bewegungsmelder	nein	Geeignet für Wandmontage	ja
Ausführung des Rasters	ohne	Geeignet für Einbaumontage	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Mit Betriebsgerät	ja
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein
Mit Lichtsensor	nein	Geeignet für Anbaumontage	ja
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Höhe/Tiefe (mm)	71,00	Art der Dimmung	nicht dimmbar
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Notlichtkomponente integriert	nein
Umgebungstemperatur (°C)	-20,00 bis 45,00	Nennstrom (mA)	230,00 bis 230,00
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 5.700,00
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Max. Systemleistung (W)	18,00
Geeignet für Notlicht	nein	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	1.584,00
Lichtaustritt	direkt	Lichtfarbe	weiß
Lichtverteilung	symmetrisch	Mit Luftschlitzen	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Geeignet für Deckenmontage	ja