

Artikel mit ELDAS®-Nr



LED Deckenleuchte SLIM 30 3000-4000K 18-25W

Art-Nr 171890
EAN Code 7618403100307
ELDAS®-Nr 941 300 153
Marke MAX HAURI LUCE



Produktfamilie SLIM

Beschreibung

LED Deckenleuchte "SLIM 30" weiss, mit Backlight, Power Switch 18/25W - 1980/2750lm, CCT switch 3000K/4000K, IP-Schutzart: IP20, 230V, CRI>85, Masse DxH: 300x25mm, IK08

Die ultra-flache «SLIM» mit direkter und indirekter Lichtabgabe, kann auch bei sehr niederen Raumhöhen eingesetzt werden. Das homogene und flickerfreie Licht wird rundum abgestrahlt und sorgt für eine gute Raumausleuchtung. Die Installation der SLIM-Leuchten, ist dank zentraler Leitungseinführung und werkzeuglos bedienbarer Anschlussklemmen, einfach und schnell vollzogen. Die Farbtemperatur ist von warmweiss (3000 K) auf neutralweiss (4000 K) umschaltbar. Die Leistung ist von 18W auf 25W umschaltbar Einsatzgebiete: Treppenhäuser, Keller, Balkone, Flure oder im Eingangsbereich.

- Einfache und schnelle Installation
- Ultra-flache Bauform mit 25mm Höhe
- Farbtemperatur umschaltbar von warmweiss (3000 K) auf neutralweiss (4000 K)
- Leistung umschaltbar von 18W auf 25W
- Schwebender Effekt durch indirekte Lichtabgabe

Spezifikationen

Einsatzgebiet	Deckenanbauleuchte
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 V 240 V

Max. Systemleistung	25.0 W
Lichtstrom einstellbar	Stufen
Geeignet für Lampenleistung	18 W 25 W
Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Farbtemperatur	3000 K 4000 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1	neutralweiss 3300 bis 5300 K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Lichtstrom	1980 lm 2750 lm
Leuchtenlichtausbeute	110.00 lm/W
Leistungsfaktor	0.9
Abstrahlwinkel	160.00 Grad
Farbwiedergabe CRI	CRI ≥85
Flimmerwert Pst LM	1
Stroboskopeffektwert SVM	0.4
Klirrfaktor (THD)	20
Ohne Dimmfunktion	ja
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt/indirekt
Blendbegrenzung (UGR)	22
Schutzklasse	II
Schutzart (IP)	IP20
Schutzart (IP), deckenseitig	IP20
Schlagfestigkeit	IK08
Leuchtmittel	inklusive
Fassungstyp	fest verbaut
Lampentyp	LED-Lampe

Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-20 Grad Celsius 45 Grad Celsius
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 h
Schaltzyklen	100000
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Ausführung der Oberfläche	matt
Farbe	weiss
Aussendurchmesser	300 mm
Länge	300.0 mm
Breite	300.0 mm
Höhe	25.0 mm
Nettogewicht	0.68 kg
Garantie	5 Jahre