

Artikel mit ELDAS®-Nr



LED Decken- Wandleuchte VARIO 28 3000-4000K 13-18W

Art-Nr 168959
EAN Code 7618403079986
ELDAS®-Nr 941 307 133
Marke MAX HAURI LUCE



Produktfamilie VARIO

Beschreibung

LED Decken- Wandleuchte "VARIO 28" / Farbe: weiss / Anschlussspannung: 230V / Farbtemperatur: CCT switch 3000K/4000K / Farbwiedergabe: CRI>85 / Zusatzfunktion: Power Switch 13/18W - 1430/1980lm, IK10 / IP-Schutzart: IP54 / Masse DxH: 280x48mm

Die Einsatzmöglichkeiten der Wand- und Deckenleuchte mit dem raffinierten Design, sind vielfältig – in Treppenhäusern, Kellern, Fluren oder im Eingangsbereich sorgt die «VARIO» für eine optimale Beleuchtung und verleiht dem Raum zugleich eine stilvolle Atmosphäre. Die Farbtemperatur (CCT) kann mittels DIP-Schalter von warmweiss (3000 K) auf neutralweiss (4000 K) umgestellt werden. Die Leistung ist von 13W auf 18W umschaltbar. Die Wand- und Deckenleuchte weist die Schutzart IP54 auf, diese umfasst den vollständigen Staub- und Berührungsschutz (IP5X) sowie den Schutz gegen allseitiges Spritzwasser (IPX4).

- Gute Raumausleuchtung
- Farbtemperatur umschaltbar von warmweiss (3000 K) auf neutralweiss (4000 K)
- Leistung umschaltbar von 13W auf 18W

Spezifikationen

Einsatzgebiet	Deckenanbauleuchte Wandleuchte Aussenleuchte
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 V 240 V

Max. Systemleistung	18.0 W
Lichtstrom einstellbar	Stufen
Geeignet für Lampenleistung	18 W 13 W
Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Farbtemperatur	3000 K 4000 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1	neutralweiss 3300 bis 5300 K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Lichtstrom	1430 lm 1980 lm
Leuchtenlichtausbeute	110.00 lm/W
Leistungsfaktor	0.9
Abstrahlwinkel	140.00 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
Blendbegrenzung (UGR)	22
Schutzklasse	II
Schutzart (IP)	IP54
Schlagfestigkeit	IK10
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 280 mm

Länge 280.0 mm

Breite 280.0 mm

Höhe 54.0 mm

Nettogewicht 0.76 kg

Garantie 5 Jahre
