

Artikel mit ELDAS®-Nr



## LED Decken- Wandleuchte VARIO 28 NOT 3000-4000K 13-18W

Art-Nr 168961  
EAN Code 7618403080005  
ELDAS®-Nr 941 307 153  
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: Notlichtelement (3h), Power Switch 13/18W - 1430/1980lm, IK10 / IP-Schutzart: IP40 / 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 ebenso umschaltbar. Dank dem integriertem Notlichtelement leuchtet die «VARIO 28 NOT» für 3 Stunden nach einem Stromunterbruch autonom weiter. Die Wand- und Deckenleuchte weist die Schutzart IP40 auf, diese umfasst den Schutz gegen das Eindringen von kleinsten, festen Fremdkörpern (IP4X).

- Gute Raumausleuchtung
- Farbtemperatur umschaltbar von warmweiss (3000 K) auf neutralweiss (4000 K)
- Leistung umschaltbar von 13W auf 18W
- Das Notlichtelement leuchtet 3 Stunden autonom nach einem Stromunterbruch

### Spezifikationen

Einsatzgebiet

Deckenanbauleuchte  
Wandleuchte  
Notleuchte

Zusatzfunktion	Notstromtauglich Funktionsanzeige/Funktionsleuchte
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 V 240 V
Max. Systemleistung	18.0 W
Lichtstrom einstellbar	Stufen
Geeignet für Lampenleistung	18 W 13 W
Notstromversorgung integriert	ja
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
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Blendbegrenzung (UGR)	22
Schutzklasse	II
Schutzart (IP)	IP40

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	0.86 kg
Garantie	5 Jahre