

Artikel mit ELDAS®-Nr



LED Decken- Wandleuchte FLAT CCT 33 NOT 25W CCT 2750lm

Art-Nr 164944
EAN Code 7618403054792
ELDAS®-Nr 941 307 063
Marke MAX HAURI LUCE



Produktfamilie FLAT CCT

Beschreibung

LED Decken- Wandleuchte "FLAT CCT 33" / Farbe: weiss / Leistung: 25W / Anschlussspannung: 230V / Farbtemperatur: CCT switch 3000K/4000K / Lumen: 2750lm / Farbwiedergabe: CRI>85 / Zusatzfunktion: Notlichtelement (3h), IK10 / IP-Schutzart: IP40 / Masse DxH: 330x54mm

Die ideale Wand- und Deckenleuchte für Treppenhäuser, Keller, Balkone, Flure oder den Eingangsbereich. Durch die flache Bauform kann die «FLAT CCT 28 NOT» auch bei niederen Raumhöhen eingesetzt werden. Die Farbtemperatur (CCT) kann mittels DIP-Schalter von warmweiss (3000 K) auf neutralweiss (4000 K) umgestellt werden. Das homogene Licht wird rundum abgestrahlt und sorgt für eine gute Raumausleuchtung. Dank dem integrierten Notlichtelement leuchtet die «FLAT CCT 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).

- Kann auch bei niedrigen Raumhöhen eingesetzt werden
- Gute Raumausleuchtung
- Farbtemperatur umschaltbar von warmweiss (3000 K) auf neutralweiss (4000 K)
- 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	25.0 W
Geeignet für Lampenleistung	25 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	2750 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	330 mm
Länge	330.0 mm
Breite	330.0 mm
Höhe	54.0 mm
Nettogewicht	1.05 kg
Garantie	5 Jahre