

**NEW** Artikel mit ELDAS®-Nr



## Deckenleuchte FLAT CCT 28 HF 13/18W 1430/1980lm

Art-Nr 177810  
EAN Code 7618403137853  
ELDAS®-Nr 941 307 173  
Marke MAX HAURI LUCE



Produktfamilie FLAT CCT

### Beschreibung

LED Decken- Wandleuchte "FLAT CCT 28" / weiss / Power switch 13/18W / 230V / Farbtemperatur: CCT switch 3000K/4000K / Lumen: 1430/1980lm / Farbwiedergabe: CRI>85 / Zusatzfunktion: HF-Sensor, IK10, exkl. Fernbedienung 164590 / IP54 / DxH: 280x48mm

Die ideale Wand- und Deckenleuchte für Treppenhäuser, Keller, Balkone, Flure oder den Eingangsbereich. Durch die flache Bauform kann die «FLAT CCT 33 HF» 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. Die «FLAT CCT 33 HF» ist mit einem Hochfrequenz-Sensor mit Tageslichterkennung ausgestattet. Erfassungsbereich, Sensitivität und Leuchtdauer werden mittels Infrarot-Fernbedienung 164590 einfach eingestellt. Die Wand- und Deckenleuchte weist die Schutzart IP54 auf, diese umfasst den vollständigen Staub- und Berührungsschutz (IP5X) sowie den Schutz gegen allseitiges Spritzwasser (IPX4).

- Kann auch bei niedrigen Raumhöhen eingesetzt werden
- Gute Raumausleuchtung
- Farbtemperatur umschaltbar von warmweiss (3000 K) auf neutralweiss (4000 K)
- Hochfrequenz-Sensor mit Tageslichterkennung

### Spezifikationen

Einsatzgebiet

Deckenanbauleuchte  
Wandleuchte  
Aussenleuchte

Zusatzfunktion	Sensor
Bewegungsmelder-/Präsenzmelder-Technologie	hochfrequent
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	1980 lm 1430 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
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 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	48.0 mm
Nettogewicht	0.85 kg
Garantie	5 Jahre

