

FAMILIENDATENBLATT

Slim design

Flache LED-Leuchte mit LED-Modul



ANWENDUNGSGEBIETE

- Innenraumanwendungen
- Korridore, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Wohnzimmer, Keller
- Küchen, Arbeitsbereiche

PRODUKTVORTEILE

- Sehr schlanke Form
- Bis zu 80 % Energieeinsparung verglichen mit Leuchten, die konventionellen Lampen nutzen
- Einfache und schnelle Installation

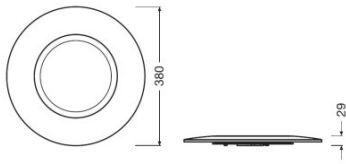
PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Deckenleuchte mit fortschrittlicher LED-Technik
- Kreisförmige Lichtausstrahlung

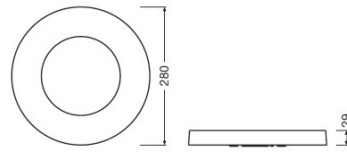


Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten			Photometrische Daten		Lichttechnische Daten	Abmessungen & Gewicht			Farben & Materialien	
	Nennleistung	Nennspannung	Netzfrequenz	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ausstrahlungswinkel	Durchmesser	Höhe	Produktgewicht	Material Korpus	Produktfarbe
LED FLAT 20 W 2700 K	20,00 W	220...240 V	50/60 Hz	2700 K	1200 lm	180 °	380,0 mm	29,0 mm	710,00 g	Polycarbonat (PC)	Grau
LED RING 18 W 2700 K	18,00 W	220...240 V	50/60 Hz	2700 K	1200 lm	180 °	280,0 mm	29,0 mm	415,00 g	Polycarbonat (PC)	Grau

Produkt-Bezeichnung	Produktfarbe	Material Abdeckung	Temperaturen & Betriebsbedingungen	Lebensdauer	Einsatzmöglichkeiten		Zertifikate & Standards	
			Umgebungstemperaturbereich	Anzahl der Schaltzyklen	Dimmbar	Anschlussart	Schutzklasse	Schutzart
LED FLAT 20 W 2700 K	Grau	Polycarbonat (PC)	-20...+40 °C	50000	Nein	Schraub-Anschlussklemme	II	IP20
LED RING 18 W 2700 K	Grau	Polycarbonat (PC)	0...+40 °C	50000	Nein	Schraub-Anschlussklemme	II	IP20



Produktgrafik



Produktgrafik

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

ANWENDUNGSHINWEIS

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

- Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.