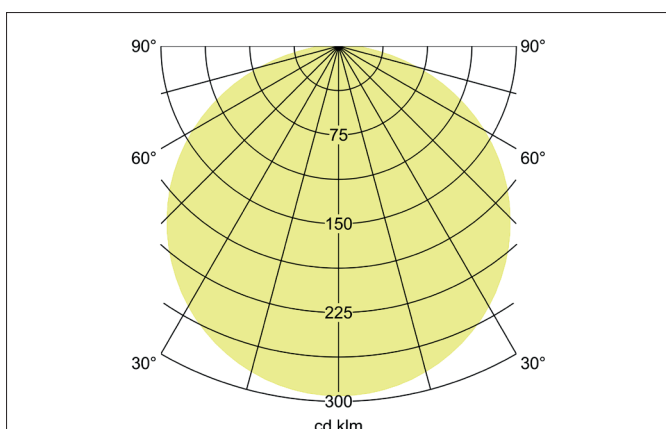


**LED-Anbauleuchte 420 mm, mit Indirektanteil**

Artikel-Nr. 58214003

Licht.  
Für Generationen.



**Ausschreibungstext**

LED-Anbauleuchte 420 mm, mit Indirektanteil, Schirm orange, rund. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Deckenleuchte in rundem Design, Lichtaustritt durch mundgeblasenes, mattes Opalglass mit indirektem Lichtanteil. Schaltbar.

Schirmmaterial: Chintz, Schirmfarbe: orange.

Weitere lieferbare Schirmvarianten und Sonderlösungen finden

Sie bei jedem Produkt online auf unserer Webseite als PDF. Montageart: Anbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 25W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 1.990lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Art der Dimmung: schaltbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	58214003
GTIN	4251433921011
Kurzbeschreibung	LED-Anbauleuchte 420 mm, mit Indirektanteil
Material	Stahl
Farbe	weiß
Form	rund
Außendurchmesser	420 mm
Aufbauhöhe	90 mm
Schirmfarbe	orange
Schirmmaterial	Chintz
Chintz Farbcode	66.8003.62
Nettogewicht	1,200 kg

**LED-Anbauleuchte 420 mm, mit Indirektanteil**

Artikel-Nr. 58214003

Licht.  
Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom	1.990 lm
Systemeffizienz	80 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	ohne
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchten	
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	schaltbar
Leuchtmittelwechsel möglich	ja

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar

Logistische Daten	
Bruttogewicht	1,3 kg
Länge Verpackung	600 mm
Breite Verpackung	505 mm
Höhe Verpackung	785 mm