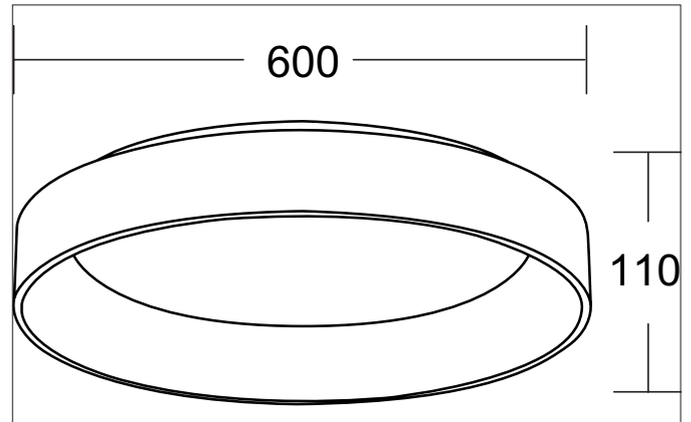



GEORGA LED-Anbauleuchte, 2CCT, Phasenabschnitt dimmbar
 Artikel-Nr. 57428183

Ausschreibungstext

Runde LED-Anbauleuchte, 2CCT, Phasenabschnitt dimmbar, Leuchtendurchmesser 600 mm, Höhe 110 mm Gewicht 4,800 kg, mit rotationsymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Kunststoff opal, Bemessungslichtstrom 2.730 lm, Bemessungsleistung 1 x 42 W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C: 50.000 h, Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C: 50.000 h, Gehäusewerkstoff: Stahl / Kunststoff, Farbe: strukturschwarz, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, Phasenabschnitt dimmbar.

Produktvorteile

- Dekorative Anbauleuchte mit phasendimmbarem Konverter.
- Dazu passend ist eine Pendelleuchte (57429183) erhältlich - beispielsweise für die Beleuchtung von Bereichen, in dem eine Pendelabhängung gewünscht ist.


GEORGA LED-Anbauleuchte, 2CCT, Phasenabschnitt dimmbar

Artikel-Nr. 57428183

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	57428183
GTIN	4255752522799
Serienname	GEORGA
Kurzbeschreibung	LED-Anbauleuchte, 2CCT, Phasenabschnitt dimmbar
Material	Stahl / Kunststoff
Farbe	schwarz
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	rund
Außendurchmesser	600 mm
Aufbauhöhe	110 mm
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar
Nettogewicht	4,800 kg
Konformität	CE, UKCA

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K / 4.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	2.730 lm
Systemeffizienz	65 lm/W
Farbtoleranz	McAdam-Step 3
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	110°
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	Stufen

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	42 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP20
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenabschnitt
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50.000 h
Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C	50.000 h

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal



GEORGA LED-Anbauleuchte, 2CCT, Phasenabschnitt dimmbar

Artikel-Nr. 57428183

Logistische Daten	
Bruttogewicht	5,95 kg
Länge Verpackung	640 mm
Breite Verpackung	640 mm
Höhe Verpackung	150 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.