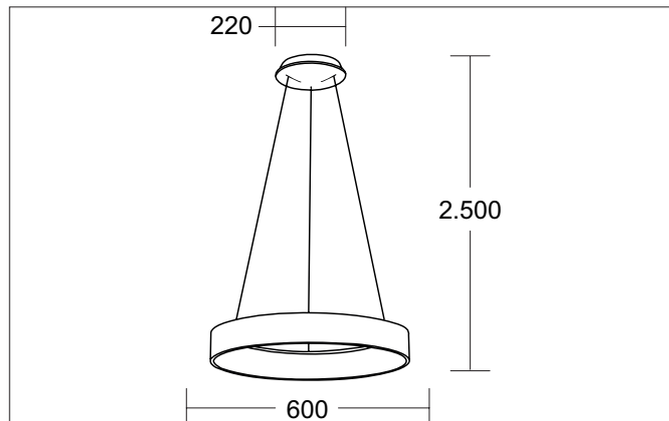


**GEORGA LED-Pendelleuchte, 2CCT, Phasenabschnitt dimmbar**

Artikel-Nr. 57429183

**Ausschreibungstext**

Runde LED-Pendelleuchte, 2CCT, Phasenabschnitt dimmbar, Leuchtdurchmesser 600 mm, Höhe 85 mm, für Pendelmontage. Pendellänge max. 2.500 mm Gewicht 3,600 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Kunststoff opal, Bemessungslichtstrom 1.950 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 Pendelleuchte mit phasendimmbarem Konverter.
- Bauseitig kürzbare Pendellänge von 2.500 mm.
- Dazu passend ist eine Anbauleuchte (57428183) erhältlich - beispielsweise für die Beleuchtung von Bereichen, in denen eine Pendelabhängung nicht möglich oder nicht gewünscht ist.


GEORGA LED-Pendelleuchte, 2CCT, Phasenabschnitt dimmbar
 Artikel-Nr. 57429183

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	57429183
GTIN	4255752522829
Serienname	GEORGA
Kurzbeschreibung	LED-Pendelleuchte, 2CCT, Phasenabschnitt dimmbar
Material	Stahl / Kunststoff
Farbe	schwarz
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	rund
Außendurchmesser	600 mm
Aufbauhöhe	85 mm
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar
Nettogewicht	3,600 kg
Konformität	CE, UKCA

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K / 4.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	1.950 lm
Systemeffizienz	46 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
Pendellänge max.	2.500 mm
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal



GEORGA LED-Pendelleuchte, 2CCT, Phasenabschnitt dimmbar
Artikel-Nr. 57429183

Logistische Daten	
Bruttogewicht	4,8 kg
Länge Verpackung	640 mm
Breite Verpackung	640 mm
Höhe Verpackung	130 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.