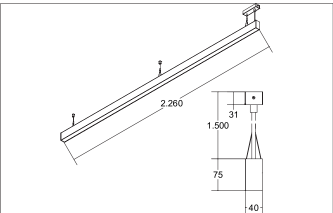
BRUMBERG

BIRO40 LED-Pendel-Profilleuchte direkt

Artikel-Nr. 77244074

Licht. Für Generationen.















Ausschreibungstext

Rechteckige LED-Pendel-Profilleuchte direkt, Leuchtenlänge 2.260 mm, Leuchtenbreite 40 mm, Höhe 75 mm, für Pendelmontage. Pendellänge max. 1.500 mm Gewicht 3,790 kg,mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung., Bemessungslichtstrom 5.470 lm, UGR < 25, Bemessungsleistung 62,7 W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C: 60.000 h, Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C: 60.000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Acryl, Farbe: weiß, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20.Mit elektronischem Betriebsgerät, DALI dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	77244074
GTIN	4251433955481
Serienname	BIRO40
Kurzbeschreibung	LED-Pendel-Profilleuchte direkt
Material	Aluminium / Acryl
Farbe	weiß
Form	rechteckig
Länge	2.260 mm
Breite	40 mm
Aufbauhöhe	75 mm
Nettogewicht	3,790 kg

BRUMBERG

BIRO40 LED-Pendel-Profilleuchte direkt

Artikel-Nr. 77244074

Licht. Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	4.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	5.470 lm
Systemeffizienz	87 lm/W
Farbtoleranz	McAdam-Step 3
Farbwiedergabe	CRI > 90
Leuchtenoptik	Abdeckung satiniert
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	80°
Blendungsbewertung	UGR < 25
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	nein

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	62,7 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Ausführung	ohne Fassung
Schutzklasse	
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	DALI
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	60.000 h
Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C	60.000 h

Montagetechnik	
Montageart	Pendelmontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Pendellänge max.	1.500 mm

Logistische Daten	
Bruttogewicht	4,58 kg
Länge Verpackung	2.300 mm
Breite Verpackung	160 mm
Höhe Verpackung	135 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.