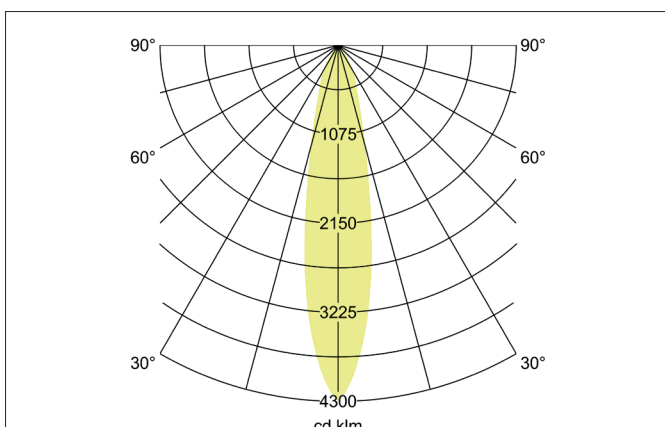
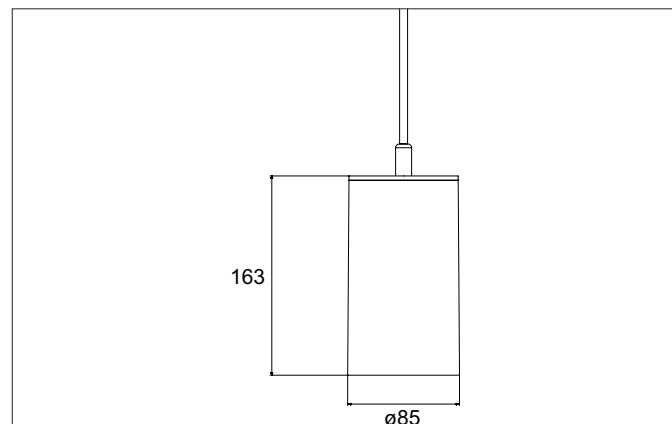


**TRAXX MAXI LED-Pendelleuchte, DALI dimmbar**

Artikel-Nr. 88882184DA

**Ausschreibungstext**

Runde LED-Pendelleuchte, DALI dimmbar, Leuchtendurchmesser 85 mm, Höhe 163 mm, für Pendelmontage. Pendellänge max. 1.500 mm. Gewicht 0,914 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Glas transparent, Bemessungslichtstrom 3.589 lm, Bemessungsleistung 1 x 26,4 W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnliche Farbtemperatur (CCT) 4.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C: 50.000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Glas / Kunststoff, Farbe: strukturschwarz, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, DALI dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	88882184DA
GTIN	4251433995364
Serienname	TRAXX MAXI
Kurzbeschreibung	LED-Pendelleuchte, DALI dimmbar
Material	Aluminium / Glas / Kunststoff
Farbe	schwarz
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	rund
Außendurchmesser	85 mm
Aufbauhöhe	163 mm
Nettogewicht	0,914 kg
Konformität	CE, UKCA

**TRAXX MAXI LED-Pendelleuchte, DALI dimmbar**

Artikel-Nr. 88882184DA

<b>Lichttechnik</b>	
Farbtemperatur	4.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	3.589 lm
Systemeffizienz	128 lm/W
Farbtoleranz	McAdam-Step 3
Farbwiedergabe	CRI > 90
Reflektor	hochglänzend
Abstrahlwinkel	20°
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	Nein

<b>Betriebstechnik Leuchte</b>	
Systemleistung	28 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Ausführung	ohne Fassung
Schutzklasse	I
Schutzaart raumseitig	IP20
Ansteuerung	DALI
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C	50.000 h

<b>Montagetechnik</b>	
Montageart	Pendelmontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Pendellänge max.	1.500 mm
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Nein

<b>Logistische Daten</b>	
Bruttogewicht	0,98 kg
Länge Verpackung	170 mm
Breite Verpackung	170 mm
Höhe Verpackung	110 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.