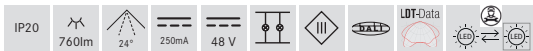
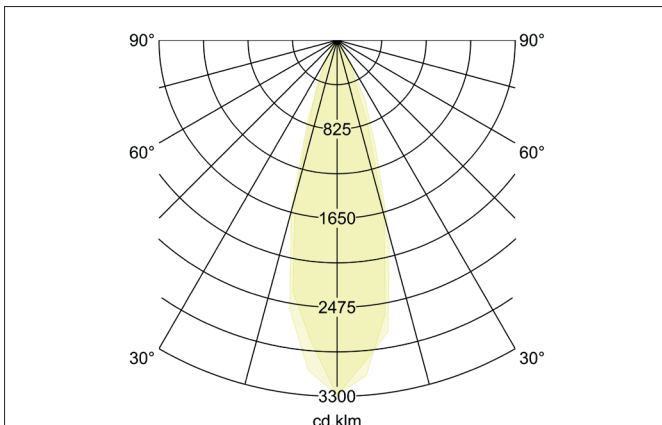
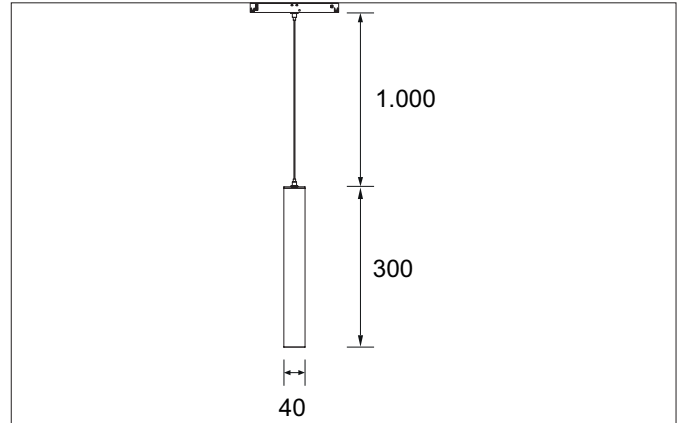


**PEPA PEN LED-Schienen-Pendelleuchte 48 V DC, DALI-2 dimmbar**  
Artikel-Nr. 43140083



**Ausschreibungstext**  
Runde LED-Schienen-Pendelleuchte 48 V DC, DALI-2 dimmbar, Leuchtdurchmesser 40 mm, Höhe 300 mm, für Pendelmontage. Pendellänge max. 1.000 mm, Gewicht 0,281 kg, Reflektor weiß mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Kunststoff transparent Bemessungslichtstrom 760 lm, UGR < 19, Bemessungsleistung 1 x 10 W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C: 50.000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Polycarbonat, Farbe: schwarz struktur, zulässige Umgebungstemperatur (ta): 0 °C bis +35 °C, Schutzklasse (EN 61140): III, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Zum Anschluss an ein externes Betriebsgerät, welches nicht im Lieferumfang der Leuchte enthalten ist. DALI-2 dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	43140083
GTIN	4255752520368
Serienname	PEPA PEN
Kurzbeschreibung	LED-Schienen-Pendelleuchte 48 V DC, DALI-2 dimmbar
Material	Aluminium / Polycarbonat
Farbe	schwarz struktur
Ausführung der Oberfläche	matt
Form	rund
Außendurchmesser	40 mm
Aufbauhöhe	300 mm
Lieferumfang	inkl. DALI-2 Adapter
Nettogewicht	0,281 kg
D-Kennzeichen	Nein
Konformität	CE, UKCA



**PEPA PEN LED-Schienen-Pendelleuchte 48 V DC, DALI-2 dimmbar**  
 Artikel-Nr. 43140083

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	760 lm
Systemeffizienz	76 lm/W
Farbtoleranz	McAdam-Step 6
Farbwiedergabe	CRI > 90
Reflektor	sonstige
Reflektorfarbe	weiß
Abstrahlwinkel	24°
Blendungsbewertung	UGR < 19
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	Nein

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	10 W
Spannungsart	DC
AC Nennspannung min.	48 V
AC Nennspannung max.	48 V
Strom	250 mA
Leuchtmittel	LED
Ausführung	LED
Schutzklasse	III
Schutzart raumseitig	IP20
Umgebungstemperatur	0°C bis +35°C
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI-2
Dimmbereich min. / max.	1 - 100 %
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
Energieeffizienzklasse	nicht erforderlich

Montagetechnik	
Montageart	Stromschienenmontage
Montageort	Decken-/Wandmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Pendellänge max.	1.000 mm
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Nein

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,334 kg
Länge Verpackung	335 mm
Breite Verpackung	65 mm
Höhe Verpackung	50 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.