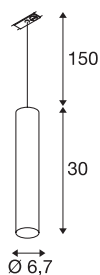




## ENOLA B

**Pendelleuchte für Hochvolt-Stromschiene 1Phasen, QPAR51, weiß, max. 50W, inkl. 1Phasen-Adapter weiß**

Die puristische Pendelleuchte ENOLA\_B für das 1Phasen Hochvolt-Schienensystem besteht aus einer Aluminium Konstruktion und ist wahlweise verfügbar in den Gehäusefarben schwarz, weiß, silbergrau und messing. Durch die eingebaute GU10 Hochvoltfassung ist die ENOLA\_B fertig für den direkten Anschluss an 230V Netzspannung.



## TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	143961
Fassung	GU10
Anzahl Fassungen	1
IP Code	IP 20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Schutzklasse	II
Wattage	50 W
Farbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Höhe	30 cm
Durchmesser	7 cm
Pendellänge	150 cm
Nettogewicht	0.625 kg
Bruttogewicht	0.857 kg
BIG WHITE Seite	517

## Leuchtmittlempfehlung

1005273	QPAR51 GU10 , LED Leuchtmittel 6W 2200 2700K CRI90 36°
1005079	LED Leuchtmittel QPAR- 51 , GU10, 3000K, weiß
1005076	LED Leuchtmittel QPAR- 51 , GU10, 2700K, weiß
1005082	LED Leuchtmittel QPAR- 51 , GU10, 4000K, weiß