



Schienenstrahler für 1-Phasen-Stromschiene, Puri, GU10 QPAR51, mit Adapter,...

Leuchten und Strahler

UVP: 30,25 Euro



Schienenstrahler

Dieser Schienenstrahler für die 1-Phasen-Stromschiene ist aus Aluminium hergestellt und in Schwarz gehalten.

Mit GU10-Fassung

Die Leuchte ist durch den verbauten GU10-Sockel für Halogen- sowie LED-Leuchtmittel geeignet. Für Halogenleuchtmittel mit 5 cm Durchmesser befindet sich ein Dekorring zum Aufsetzen auf das Leuchtmittel im Lieferumfang.

Info: Im Lieferumfang ist kein Leuchtmittel enthalten. Legen Sie den Strahler in den Warenkorb, um direkt zur passenden Leuchtmittelauswahl zu gelangen. Die maximale Leistung von 50 Watt darf bei dieser Leuchte nicht überschritten werden.

Dreh- und schwenkbar

Richten Sie den Spot individuell aus, indem Sie diesen um 350° drehen oder um 85° schwenken. So können Sie das Licht direkt dort nutzen, wo Sie es benötigen und die Beleuchtung so Ihren Bedürfnissen anpassen.

Artikelnummer	A-274921
Material	Aluminium
Farbe	Schwarz-matt
Anschlussspannung	230 V
Max. Leistung	50 W
Fassung	GU10
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Schwenkbar °	85
Drehbar °	350
Montageart	Aufsteck/Klemm-Montage
Dimmbar	Ja
Dimmart	mit geeignetem Leuchtmittel
Stil	Zeitlos
Form	rund
Netzstecker	Nein
Leuchtmittel	Nein
Produktmaße	(H) 74 mm (L) 83 mm (Ø) 36 mm
Produktgewicht	0.128 kg