



ARCLITE®

AA82553.01

trackCENTURY 21

GTIN: 4062029115390

trackCENTURY 21 - Schienenstrahler dreh-schwenkbar silber - 856-AA82553.01

lumen CENTURY©

ARTIKELDETAILS

Klassischer und preiswerter Schienenstrahler mit GU10-Lampenfassung für LED-Retrofitlampen PAR16. Geeignet für den Austausch von 35W- und 50W GU10-PAR16 Halogenlampen. Aluminiumgehäuse, pulverbeschichtet. Inklusive dekorativem Frontring. Drehbereich 355°. Schwenkbereich 90°. Universeller 1-Phasen Global GB66 Schienenadapter. 5 Jahre Garantie. Schwarzer Frontring als Accessoire

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,35 kg
---------	---------

MERKMALE

Produktgruppe	Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744)
Geeignet für Wandmontage	Nein
Dimmung DALI-2	Nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Geeignet für Traversenmontage	Nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Ja
Geeignet für Klemmmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar
Leuchtmittel	sonstige
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1

Fassung	GU10
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	Silber
Werkstoff der Abdeckung	ohne Abdeckung
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Betriebsgerät	nicht erforderlich
Ohne Dimmfunktion	Ja
Reflektor	ohne
Lichtverteiler	ohne
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Geeignet für Lampenleistung	2 - 50 W
Max. Systemleistung	50,00 W
Breite	106 mm
Höhe/Tiefe	166,00 mm
Außendurchmesser	63 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	3
Leiterquerschnitt	0,50 mm ²
Anschlussart	sonstige
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	ohne
Reflektorfarbe	Silber
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich

IMPORT/EXPORT

Herkunftsland China (CN)

Statistische Warennummer Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, andere als ausschließl. mit LED, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051990)

VERORDNUNGEN

REACH Indicator Ja