



ARCLITE®

# AE82626.00.90

trackCENTURY 13

GTIN: 4062029206067

trackCENTURY 13 - Schienenstrahler dreh-schwenkbar weiss 13W 13° 2700K  
CRI92 AE82626.00.90

lumen CENTURY©

## ARTIKELDETAILS

Hochmoderner, schlichter LED-Schienenstrahler – auch für niedrige Deckenhöhen geeignet. Schwenkbereich 90°. "in-trac" 3-Phasen Adapter mit integriertem Betriebsgerät, nicht dimmbar. Drehbereich 350°. Farbtoleranz 3 SDCM. Lichtstromrückgang nach 50.000h L80/B20. Passive Kühlung. Weitere Produktkonfigurationen auf Anfrage. 5 Jahre Garantie.

## EIGENSCHAFTEN

## KAUFMÄNNISCHE DATEN

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,67 kg
---------	---------

## MERKMALE

Produktgruppe	Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744)
Geeignet für Wandmontage	Nein
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Dimmung DALI-2	Nein
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.	80 %
Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq)	20 %
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Stroboskopeffektwert SVM	0,4
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	LED austauschbar
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Ohne Dimmfunktion	Ja
Reflektor	hochglänzend
Lichtverteiler	Reflektor
Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel	11-20° - engstrahlend
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Max. Systemleistung	13,00 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	2.700,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Lichtstrom	990,00 lm
Leistungsfaktor	0,96
Breite	161 mm

Höhe/Tiefe	137,00 mm
Außendurchmesser	58 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	5
Anschlussart	sonstige
Leuchtenlichtausbeute	76 lm/W
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	ohne
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Reflektorfarbe	Silber
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
IMPORT/EXPORT	
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Statistische Warennummer	Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190)
VERORDNUNGEN	
REACH Indicator	Ja