





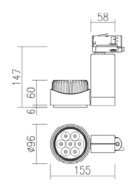
LED Track Spot BARRY 23 - naturweiss

Bestellnummer ATL 30322 NWB

EAN 9009099003221

Produktinformation

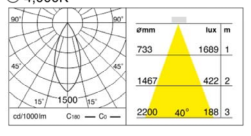
Stromschienenstrahler aus Aluminium, pulverbeschichtet Oberfläche in weißem, grauem oder schwarzem Strukturlack Strahler. 350° dreh- und 90° schwenkbar Werkzeuglose Wechsellinsen mit Bajonett in 7 Ausstrahlwinkeln als Zubehör erhältlich



Technische Zeichnung

Technische Daten	
LED Leistung	15W
Spannung	AC 100~240V
IP- Schutzklasse	IP 20
Gehäuse	Pulverbeschichtetes Alu- Gehäuse, (PC) Polycarbonat
Gehäuse Farbe	Schwarz
Anschlüße	3-Phasen Schienensystem
Umgebungstemperatur	-20°C ~ +40°C
Steuerung	
Netzteil	inkl. Netzteil
Garantie	

○ 4,000K



Photometrie

LED Typ	Danier LED	
LED Typ	Power LED	
LED Anzahl	7 Stk.	
Lichtstrom (Lm)	1356 Lm	
Lichtausbeute	90Lm/W	
Lichtfarbe	naturweiss	
Farbtemperatur (°K)	4000°K	
Ausstrahlungswinkel	1060°	
Farbwiedergabe index (CRI)	80	

Montage

Abmessungen	147*155*96mm
Gewicht	0,80kg.
Ausschnitt	

SEDOTRON Lichtsysteme

Amraser Strasse 54 6020 Innsbruck Austria Tel: +43 50 611 100

Tel: +43 50 611 100 Fax: +43 50 611 199 info@sedotron.com Erstelldatum 27.04.2015 22:04:23 Technische Änderungen vorbehalten Aktuelle Version unter:

http://www.sedotron.com/de/servicebereich/kataloge-und-broschueren/technische-daten