

NOVA ATRIA SCHIENENSTRAHLER

KLASSISCHER STROMSCHIENEN
STRAHLER MIT UNIVERSALADAPTER
DREH- UND SCHWENKBAR
SCHLICHTES DESIGN
FÜR RETAIL UND AUSSTELLUNGEN



*Beispielfoto

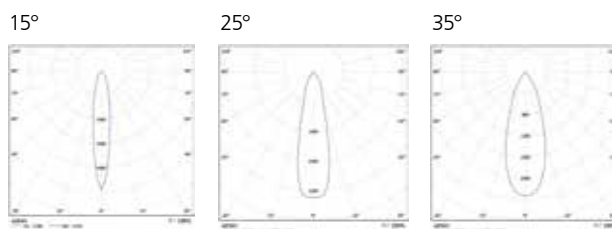
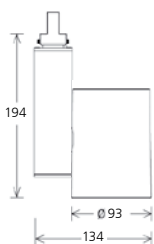


- NOVA ATRIA SCHIENENSTRAHLER
- Strahler für Stromschienen
- Strahler ideal geeignet für Retail und Ausstellungen
- Leuchtgehäuse aus Aluminium
- Standardfarbe weiß, schwarz, silber
- Facettierter Reflektor für optimale Lichtverteilung, klares Schutzglas
- Rotationssymmetrische Lichtverteilung
- Ausstrahlungswinkel 15°, 24°, 36°
- Drehbereich 355°, Schwenkbereich 180°
- Farbtoleranz 3 SDCM
- Lichtstromrückgang 50.000 h (L80 / B10)
- Integriertes, nicht dimmbares

- Betriebsgerät
- Universal-Schienenadapter
 - Schutzart IP20

*Zubehör für Stromschiene 3-Phasen Aufbau

- ND-AS-Schiene- (1m / 2m / 3m / 4m)
- ND-AS-End-Einspeisung rechts (Schutzleiter)
- ND-AS-End-Einspeisung links (Schutzleiter)
- ND-AS-Mittel-Einspeisung
- ND-AS-Endkappe
- ND-AS-Verbinder (elektrischer Längsverbinder)
- ND-AS-L-Verbinder-innen (Schutzleiter innen)
- ND-AS-L-Verbinder-außen (Schutzleiter außen)



Artikelnummer	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	Farbtemperatur [K]	Farbwiedergabe [Ra]	Abmessungen B x H x ø [mm]	Farbe
ND-AS-30-134-8X0-00	30	2970	3000/4000	>80	134 x 195 x 93	weiß
ND-AS-31-134-9X0-00	31	2970	3000/4000	>90	134 x 195 x 93	weiß
ND-AS-30-134-8X0-01	30	2970	3000/4000	>80	134 x 195 x 93	silber
ND-AS-31-134-9X0-01	31	2970	3000/4000	>90	134 x 195 x 93	silber
ND-AS-30-134-8X0-02	30	2970	3000/4000	>80	134 x 195 x 93	schwarz
ND-AS-30-134-8X0-02	31	2970	3000/4000	>90	134 x 195 x 93	schwarz

Um die Farbtemperatur zu bestimmen, ersetzen Sie das X in der Artikelnummer für 4000K mit X=4 und für 3000K X=3.

* Um die Farbe der Schiene zu bestimmen, ergänzen Sie die Artikelnummer des Zubehörs mit: -00 für weiß, -01 für silber, -02 für schwarz.