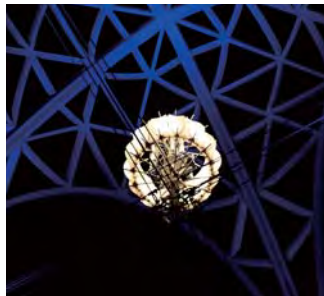




Photography courtesy of Pacific Science Center

# SHOWCASE

## Pacific Science Center Arches - Seattle, USA



Das Pacific Science Center steht seit 1962 für inspirierende Kreativität und kritisches Denken und ist darauf fokussiert Wissenschaft zum Leben zu erwecken. Eine populäre Attraktion und ein vertrauter Anblick an der Skyline Seattles sind fünf über 30m hohe weiße Bögen, die den Innenhof mit seinen reflektierenden Wasserbassins überspannen. Die Beleuchtung des runden Mittelstücks eines jeden Bogens sollte hier ausgetauscht werden, wobei der Kunde eine wartungsärmere, hellere und zugleich aber effizientere und langlebigere Lösung als die bestehende wünschte. Daher wurden Traxon Nano Liner Allegro AC XB, die all diesen Ansprüchen gerecht werden, ausgewählt. Die für den Außenbereich ausgelegten Nano Liner Allegro AC XB bieten ein dimmbares, helles weißes Licht, dass die Ästhetik der Bögen erhält. Die dynamischen LED Beleuchtungslösungen von Traxon konnten die bekannten Bögen aufwerten, so dass sie auch in den kommenden Jahren ein Leuchtfeuer an der Skyline von Seattle bleiben.

### VERWENDETE PRODUKTE



Nano Liner Allegro  
AC XB

### STEUERUNG

### PROJECT DETAILS

**Kategorie:** Architektur  
**Standort:** Seattle, WA, USA  
**Kunde:** Pacific Science Center  
**Lichtdesigner:** McKinstry  
**Installateur:** McKinstry  
**ME Contractor:** McKinstry  
**Fertigstellung:** Juli 2013