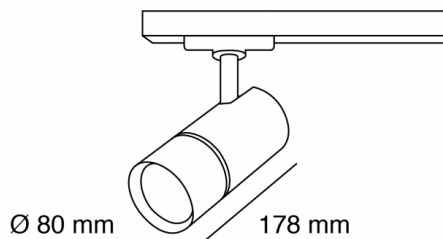
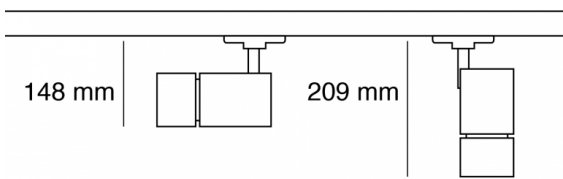


Schienenstrahler LT1 XIC

LT1 XIC 40 WH 930 2000 DA OT

14082024



Produktmerkmale

Beleuchtung für Museen stellt die höchsten Anforderungen aller Anwendungsbereiche an die eingesetzten Lichtwerkzeuge. Der Schutz der Gemälde, die Farbwiedergabe sowie Atmosphäre und Aufenthaltsqualität in Ausstellungsräumen entscheiden darüber, ob Kunstwerke ihre volle Wirkung entfalten können und kuratorische Konzepte bei den Besuchern ankommen.

Die Schienenstrahler LT1 Stratas verwenden daher ausschließlich XICATO XIM-LED-Module, um den hohen lichttechnischen Ansprüchen gerecht zu werden. Dank der integrierten Bluetooth-Technologie ist es möglich, jede Leuchte einzeln in der XICATO-Umgebung anzusteuern und so ideal auf die Umgebungsbedingungen anzupassen.

Technische Daten

Schutzart

IP20

Lebensdauer	L70/B0/F0: 50.000h
Umgebungstemperatur	+5 ... +35°C
Lager- & Transporttemperatur	-25 ... +70°C
Nennspannung	AC 220 ... 240 V
Nennfrequenz	50 / 60 Hz
Gewicht	1,3 kg

Gehäusematerial	Aluminium
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Anschlussart	Stromschiene
Farbtreue	SDCM ≤ 1x2
Farbwiedergabe	typ. 98

Abmessungen

Schienenstrahler LT1 XIC

LT1 XIC 40 WH 930 2000 DA OT

14082024

Weitere Produkteigenschaften



Zubehör

Order Code	Beschreibung	
LT1 Zub XIC Skulpturenlinse	Skulpturenlinse für den Stratas-Schienenstrahler LT1 XIC.	
LT1 Zub XIC Wabenraster	Wabenraster für den Stratas-Schienenstrahler LT1 XIC.	

Weitere Informationen

www.instalighting.de