

Schienenstrahler LT1 MB

LT1 MB 30 WH 930 PO EU

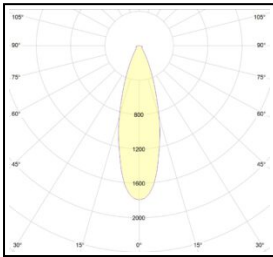


Produktmerkmale

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.

Technische Daten

Ansteuerung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Abstrahlwinkel	Leistungsaufnahme	Schutzart
Poti	1050 lm	3000 K	30°	17 W	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	0,6 kg

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

Abmessungen

Durchmesser

60 mm

Schienenstrahler LT1 MB

LT1 MB 30 WH 930 PO EU

Weitere Produkteigenschaften



Zubehör

Order Code	Beschreibung	
LT1 Zub MB Abblendzylinder	Abblendzylinder für den Stratas-Schienenstrahler LT1 MB.	
LT1 Zub MB Diffusor	Diffusor für den Stratas-Schienenstrahler LT1 MB.	
LT1 Zub MB Skulpturenlinse	Skulpturenfolie für den Stratas-Schienenstrahler LT1 MB.	
LT1 Zub MB Snoot	Snoot für den Stratas-Schienenstrahler LT1 MB.	
LT1 Zub MB Wabenraster	Wabenraster für den Stratas-Schienenstrahler LT1 MB.	

Weitere Informationen

www.instalighting.de