

STRATAS.MB zoom



MB zoom

960 lm

Ø 60 mm

15° - 48° zoom

XTM 9 mm

Xicato XTM LED (CRI = 98) zoom-spotlight

luminaire

- small construction-kit spotlight system Ø 60mm
- zoom-optic

lamp

- XICATO / XTM Artist (CRI = 98 / R9=95)
Xicato XTM-module LES 9mm
MBz-XTM-9, 960lm, typ. 16W
- colour temperature: 3000 K
(2700 K, 3500 K, 4000 K on request)
1x2 step MacAdam initial.
- life hours: 50,000 h - L70/B0/F0
- Colour and lumen consistent over life
- other Xicato-LEDs on request

beam angle

- 1x zoomlens 15°-48°

accessoires

- snoot
- diffusor
- sculpture lens

control

- XTM
 - potentiometer / 10-100% dimming
 - potentiometer / flicker free / 0,1-100% dimming
 - DALI / flicker free / 0,1-100% dimming
 - DALI + potentiometer / flicker free / 0,1-100% dimming

mounting

- track adapter 230V
(EUTRAC / STUCCHI 3-phase multiadapter with data option)
- surface mount (Ø=70, h=35) or recessed

orientation

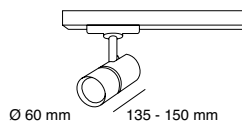
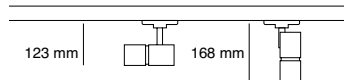
- 0° - 90° vertical tilt and 360° rotation.

material / colour

- aluminium, powder coated
- white, silver, black (other colours available on request)

miscellaneous

- system typ. 17W
- Operating temperature: -25°C to 35°C
- weight: 0,6 kg



960 lm
Ø 60 mm
15° - 48° zoom
XTM 9 mm

Xicato XTM LED (CRI = 98) Zoom-Strahler

Leuchte

- kleiner Baukasten-Systemstrahler Ø 60mm
- Zoom-Optik

Lampe

- XICATO / XTM Artist/Vibrant, (CRI = 98 / R9=95)
Xicato XTM Modul LES 9mm
MBz-XTM-9, 960lm, typ. 16W
- Lichtfarbe: 3000 K (2700 K, 3500 K, 4000 K auf Anfrage)
in 1x2 MacAdam Basis
- Lebensdauer: 50,000 h - L70/B0/F0
- Farbe und Licht konstant während der gesamten Lebensdauer
- andere Xicato-LEDs auf Anfrage

Ausstrahlwinkel

- 1x Zoomlinsenvorsatz 15°-48°

Zubehör

- Schute
- Diffusor
- Skulpturenlinse

Steuerung

- XTM
 - Potentiometer / 10-100% Dimmung
 - Potentiometer / flickerfrei / 0,1-100% Dimmung
 - DALI / flickerfrei / 0,1-100% Dimmung
 - DALI + Potentiometer / flickerfrei / 0,1-100% Dimmung

Montage

- Stromschiennenadapter 230V
(EUTRAC / STUCCHI 3-Phasen Multi-adapter mit Datenoption)
- Aufbau- (Ø=70, h=35) oder Einbauvariante

Ausrichtung

- 0°- 90° Schwenkbereich und 360° Drehung

Material / Farbe

- Aluminium, pulverbeschichtet
- weiß, silber, schwarz (weitere Farben auf Anfrage)

Sonstiges

- Systemleitung typ. 17W
- Betriebstemperatur -25°C bis 35°C
- Gewicht: 0,6 kg

