

# JUST 32 FOCUS

MOVE IT 25

050-011193X



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke / Wand | Track

schwenkbar max. 90°

Rotierbarkeit 360°

Spezialfarben

IP20

320<sup>1</sup>-396<sup>2</sup> lm

Optischer Einsatz 77<sup>1</sup>-95<sup>2</sup> lm/W<sup>3</sup>

## LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>r</sub>: 91 | R<sub>t(1-15)</sub>: 87

MR 0.52 | MDER 0.47

## Optisch

focus | Ausstrahlwinkel 17°<sup>1</sup>-43°<sup>2</sup>

PstLM ≤ 1.0<sup>1 2 4</sup> | SVM ≤ 0.4<sup>1 2 4</sup>

## Elektrisch

DALI-2 | 1 DALI Addr.

SK3 | 48 V

Einsatz 5.5 W

Optischer Einsatz 4.2 W

## Abmessungen

Durchmesser 32 mm | Höhe 73 mm

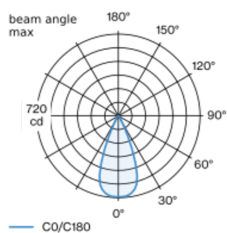
0.2 kg

<sup>1</sup> kleinster Ausstrahlwinkel <sup>2</sup> größter Ausstrahlwinkel

<sup>3</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

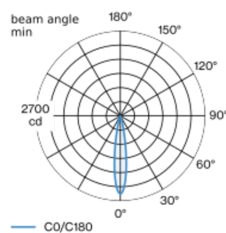
<sup>4</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

## Lichtverteilung



focus 43°

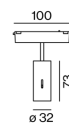
h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	713	0.80
2	178	1.59
3	79	2.39
4	45	3.18
5	29	3.98



focus 17°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2470	0.30
2	620	0.59
3	270	0.89
4	150	1.19
5	100	1.49

## Produktskizze



## Montageanleitung



[\*050-011193X\*] Bei den technischen Daten handelt es sich um Bemessungswerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Angaben zum Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, jene zur elektrischen Anschlussleistung initial einer Toleranz von +/- 10% und jene zur Farbtemperatur initial +/- 150 Kelvin. Es wird keine Haftung für Druckfehler übernommen. Es gelten die AGB der XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

05.07.2025

1 / 1