



## Allgemein

Decke, Track

schwenkbar max. 310°

Rotierbarkeit 360°

Weiß, RAL 9016 <sup>1</sup>

IP20

462<sup>2</sup>-785<sup>3</sup> lm

## LED

3000 K

CRI ≥ 95

L90 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99, R<sub>f</sub>: 94, R<sub>t(1-15)</sub>: 96

MR 0.66

MDER 0.6

## Optisch

focus

Ausstrahlwinkel 17°<sup>2</sup>-47°<sup>3</sup>

PstLM ≤ 1.0<sup>3 2 4</sup>

SVM ≤ 0.4<sup>3 2 4</sup>

## Elektrisch

DIM POTI

220-240 V

System 14.0 W

System 33<sup>2</sup>-56<sup>3</sup> lm/W<sup>5</sup>

SK1

## Abmessungen

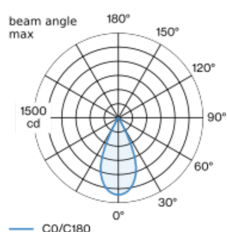
Durchmesser 70 mm

Höhe 106 mm

0.9 kg

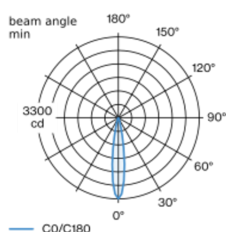
Feststellschraube (Werkzeug erforderlich)

## Lichtverteilung



focus 47°

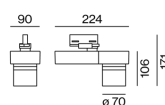
h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1360	0.87
2	340	1.74
3	150	2.60
4	80	3.47
5	50	4.34



focus 17°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3300	0.30
2	820	0.60
3	370	0.89
4	210	1.19
5	130	1.49

## Produktskizze



<sup>1</sup> RAL Code <sup>2</sup> kleinster Ausstrahlwinkel <sup>3</sup> größter Ausstrahlwinkel

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

<sup>5</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen

Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

## Montageanleitung



## Beleuchtungsrechner

