

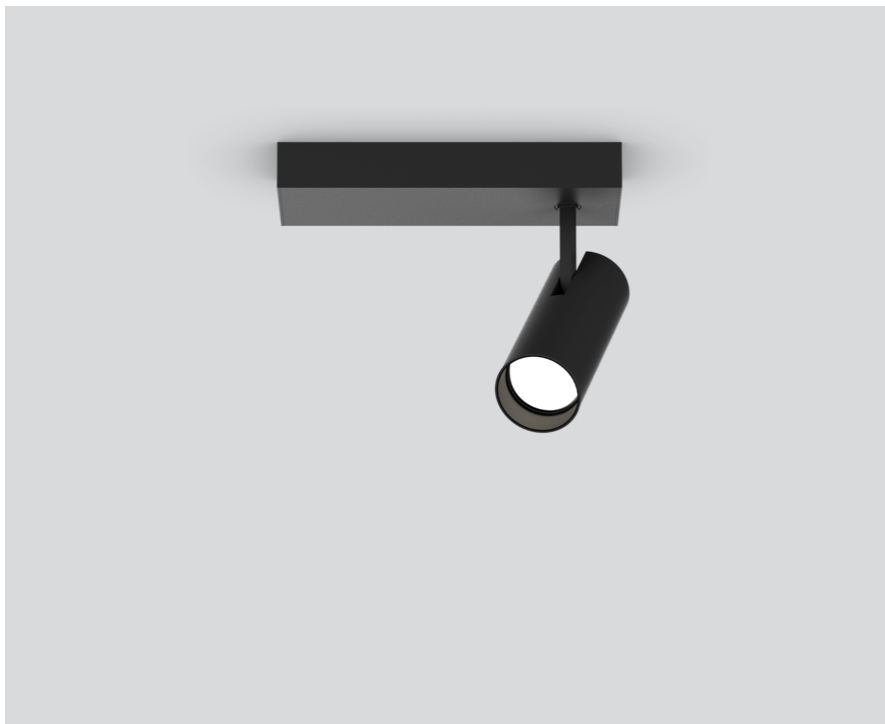
049-6330738V



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Decke | Track

schwenkbar max. 90°

Rotierbarkeit 350°

Schwarz | RAL 9005 ¹

IP20

437 lm

3500 K

3500 K

$$CRI \geq 90$$

L85 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R_q: 97 | R_f: 90 | R_{1-15}: 87

MR 0.68 | MDER 0.62

super spot | Ausstrahlwinkel 8°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

DALI-2 | 1 DALI Addr.

SK1 | 220-240 V

System 9.2 W

System 48 lm/W³

Länge 180 mm | Breite 55 mm | Höhe 163 mm

0.5 kg

¹ BAI Code

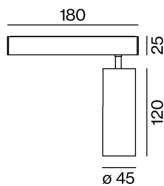
² Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

³ inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

super spot 8°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	15300	0.14
2	3800	0.28
3	1700	0.41
4	1000	0.55
5	600	0.69

Produktskizze



Montage- anleitung



Beleuchtungs- rechner

