

# BO 45 intrack 1 lamp

180-7230737V



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke | Track

schwenkbar max. 90°

Rotierbarkeit 360°

Verkehrsweiß | RAL 9016 <sup>1</sup>

IP20

437 lm

## LED

3500 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>t(1-15)</sub>: 87

MR 0.68 | MDER 0.62

## Optisch

super spot | Ausstrahlwinkel 8°

## Elektrisch

DALI-2 | 1 DALI Addr.

SK2 | 220-240 V

System 8.4 W

System 52 lm/W <sup>2</sup>

## Abmessungen

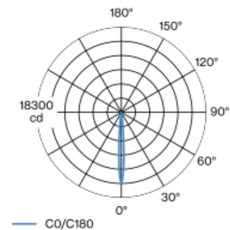
Durchmesser 45 mm | Höhe 120 mm

0.34 kg

<sup>1</sup> RAL Code

<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

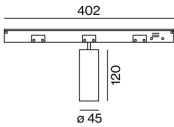
## Lichtverteilung



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



## Montageanleitung



## Beleuchtungsrechner

