

# BO 32 intrack 1 lamp

180-7130437F



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



### Allgemein

Decke , Track

schwenkbar max. 90°

Rotierbarkeit 360°

Weiß , RAL9016 <sup>1</sup>

IP20

716 lm

### LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.53

MDER 0.48

### Optisch

flood

Ausstrahlwinkel 37°

### Elektrisch

DALI-2

220-240 V

System 10.7 W

SK2

System 67 lm/W<sup>2</sup>

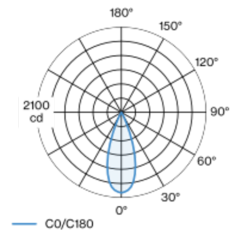
1 DALI Addr.

### Abmessungen

Durchmesser 32 mm

Höhe 100 mm

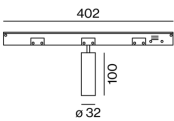
### Lichtverteilung



flood 37°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1980	0.67
2	490	1.34
3	220	2.01
4	120	2.68
5	80	3.35

### Produktskizze



<sup>1</sup> RAL Code  
<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten und der Effizienz des Betriebsgeräts

### Montage-anleitung



### Beleuchtungs-rechner

