

track  
180-653118S



Projekt / Typ

## Notizen

Anzahl / Datum



## Decke , Track

schwenkbar max. 90°

Rotierbarkeit 355°

Schwarz , RAL 9005 <sup>1</sup>

IP20

4500 lm

## 4000 K

CRI  $\geq .90$

185 / 50

```
initial MacAddress
```

Initial MacAulani  $\leq 3$  SDCM  
 B = 400 B = 300 B = 200 B = 100 B = 50 B = 25 B = 10 B = 5 B = 2 B = 1

$R_g$ : 100 ,  $R_f$ : 92 ,  $R_{\{1-15\}}$ : 91  
 MF: 0.73

MR 0.78

MDER 0.71

spot

Ausstrahlwinkel 14°

nicht dimmbar

220-240 V

System 36

System 125 In

SK2

---

Durchmesser 110 mm

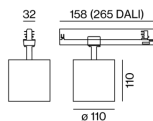
Höhe 110 mm

<sup>1</sup> RAL Code<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen

### Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

## spot 14°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	37100	0.25
2	9300	0.50
3	4100	0.75
4	2300	1.00
5	1500	1.25



## Montage- anleitung



## Beleuchtungs- rechner



[180-653118S] 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 +/- 100 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](http://www.xal.com)

04.05.2025