

BO 32

intrack
180-7111617M



Projekt / Typ _____

Notizen _____

Anzahl / Datum _____



Allgemein
Decke , Track
schwenkbar max. 90°
Rotierbarkeit 360°
Weiß , RAL9016 ¹
IP20
884 lm

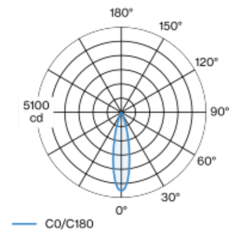
LED
4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
initial MacAdam ≤ 2 SDCM
R _g : 97 , R _f : 90 , R _{f(1-5)} : 89
MR 0.81
MDER 0.74

Optisch
medium
Ausstrahlwinkel 24°
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Elektrisch
nicht dimmbar
System 11.7 W
SK2 220-240V
System 76 lm/W ³

Abmessungen
Durchmesser 32 mm
Höhe 100 mm
0.25 kg

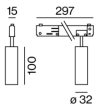
Lichtverteilung



medium 24°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	4700	0.42
2	1170	0.83
3	520	1.25
4	290	1.67
5	190	2.09

Produktskizze



¹ RAL Code
² Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)
³ inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten und der Effizienz des Betriebsgeräts

Montage-anleitung



Beleuchtungs-rechner

