

# FINA SUPPORT spot line 30°

011-0305118A



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Vitrinenbeleuchtung | Stehend

Rotierbarkeit 360°

tar black | RAL 9021 <sup>1</sup>

IP20

Innen

845 lm

Optischer Einsatz 78 lm/W <sup>2</sup>

## LED

4000 K

CRI ≥ 95

L80 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>r</sub>: 92 | R<sub>t(1-5)</sub>: 90

MR 0.76 | MDER 0.69

## Optisch

asymmetric

## Elektrisch

exkl. Treiber

SK3 | 24 V

Einsatz 16.2 W

Optischer Einsatz 10.9 W

22 W/m

24 V

## Abmessungen

Länge 800 mm | Breite 9 mm | Höhe 9 mm

30°

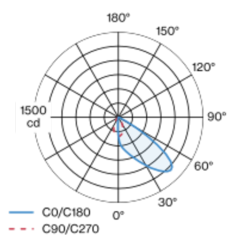
<sup>1</sup> RAL Code <sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

## Montage- anleitung



Miniatur Bügelleuchte aus Aluminium; kantige Ausführung; Oberfläche tar black lackiert; durchkontaktiertes elektrisches Stecksystem für werkzeuglose Montage; unterschiedliche mechanische und elektrische Poles verfügbar - für flexiblen Systemaufbau (als Zubehör erhältlich); bestückt mit LED Lichtpunkten; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; asymmetrische Abstrahlcharakteristik; Lichteinsatz drehbar; Schutzart IP20; SK3; 24 V; Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze

