



GRÖßE



ZUBEHÖR



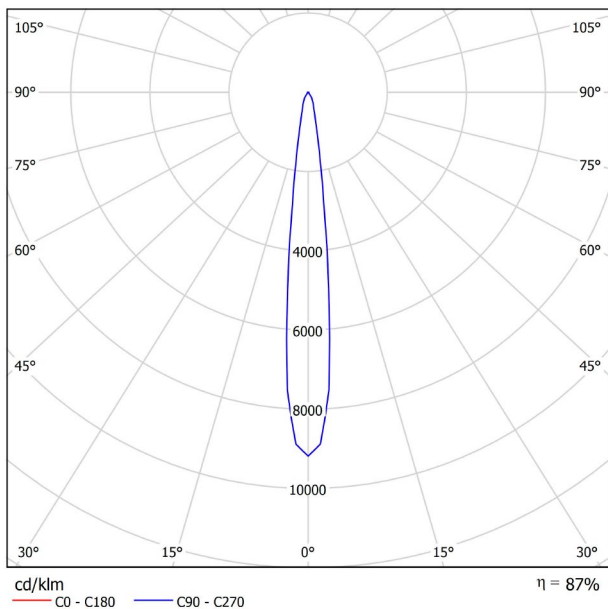
TRACK 48V OPTIONS

| | |
|--|---------------------------|
| Name | FIT 20 48V 12° 2700K NT |
| Artikelnummer | A3440110NT |
| Farbe | Schwarz strukturiert |
| RAL | 9005 |
| Kategorie | TRACKLIGHTS |
| PRODUKT | |
| Lichtquelle | LED |
| Bruttolichtstrom | 127 Lm |
| Leistung | 2,1 W |
| Leistungswerte des Systems | 2,21 W |
| Farbtemperatur | 2700 K |
| Farbwiedergabeindex | CRI>90 |
| Farbstabilität | Mac Adam Step 3 |
| Abstrahlwinkel | 12° |
| Leuchtenwirkungsgrad (LOR) | 87% |
| Lichtausbeute | 60 Lm/W |
| Stromstärke | 700 mA |
| Steuerung über Bluetooth | Bitte anfragen |
| Vorschaltgerät | Inklusiv |
| Schutzklasse | III |
| Spannung | 48 Vdc |
| Energieeffizienzklasse | A+ |
| Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden | L80B10 (Tj=85°C) >50.000h |
| ANDERE DATEN | |
| Dichtigkeit | IP20 |
| Schwenkwinkel | 90° |
| Drehwinkel | 360° |
| Schientyp | Track 48V |
| Gewicht | 90 g. |
| Gewicht inkl. Verpackung | 135 g. |
| Abmessungen der Verpackung | 190 × 145 × 24 mm. |
| Stück pro Verpackung | 1 |
| Materialien | Aluminium / Polycarbonat |

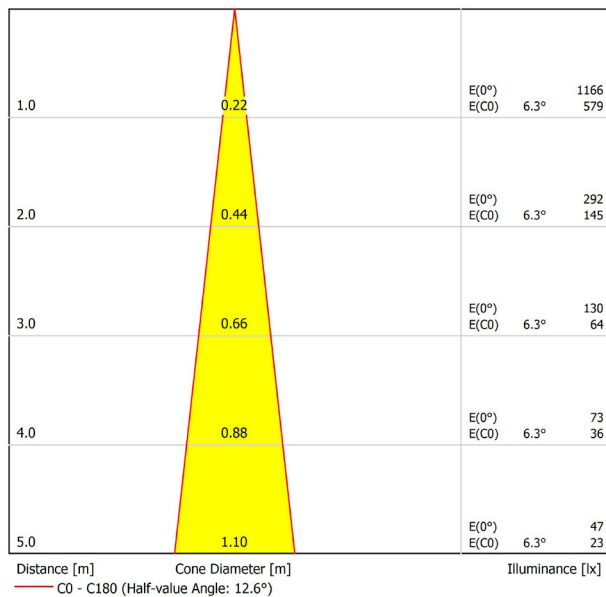


Fit ist ein Strahler für Niedervoltschienen der in fünf Modellen (ø50, ø35, ø35 Double, ,20 und ø20 Double) verfügbar ist. Die zylindrische Geometrie und die wesentlichen Formen zeichnen sich durch ästhetischen Minimalismus und Funktionalität aus, da sie in alle Richtungen ausgerichtet werden können. Durch die nach innen versetzte Optik und das in schwarz lackierte Innere des Tubus, erhöht sich die Blendungsbegrenzung exorbitant und kann durch die als Zubehör zu erhaltenen Lamellenklappen noch mehr eingegrenzt werden.

POLAR-KOORDINATEN DIAGRAMM



KEGELDIAGRAMM



TRACK 48V TRIMLESS

ARKOSLIGHT®

TRACK 48V SURFACE

Available on request. Please consult.



| | |
|---------------------------------|-----------------|
| TRACK 48V 1M | A338-01-00- N |
| TRACK 48V 2M | A338-02-00- N |
| TRACK 48V 3M | A338-03-00- N |
| TRACK 48V Corner 90° One Plane | A338-06-00- N |
| TRACK 48V Corner 90° Two Planes | A338-07-00- N |



| | | P | I | D | |
|--------------------------------------|--------|------------|------|-----|------------------|
| CONSTANT VOLTAGE LED POWER SUPPLY | NO DIM | 0434-01-21 | 75W | 48V | 180 x 52 x 30mm |
| | | 0434-01-22 | 150W | 48V | 240 x 60 x 49mm |
| | DALI | 0434-01-19 | 75W | 48V | 235 x 100 x 31mm |
| | | 0434-01-20 | 150W | 48V | 235 x 100 x 31mm |

CABLE SECTION AND LENGTH BETWEEN TRACK 48V AND POWER SUPPLY

| TRACK LENGTH (m) | | 10 | | | 20 | | 29 |
|------------------|---------------------|----|----|----|----|----|----|
| CABLE LENGTH (m) | | 1 | 10 | 20 | 1 | 10 | 1 |
| POWER (W) | CABLE SECTION (mm²) | | | | | | |
| 75W | 0,75mm² | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | 1,5mm² | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 150W | 0,75mm² | ✓ | X | X | ✓ | X | ✓ |
| | 1,5mm² | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |

COLOUR | N ■ RAL 9005 |

Recommended for installations where the profile can be installed before the false plasteboard ceiling (thickness 12,5mm.)



TRACK 48V TRIMLESS

ARKOSLIGHT®

TRACK 48V SURFACE

Available on request. Please consult.

TRACK 48V 90° CORNER One Plane



*Electrical connection not included

TRACK 48V 90° CORNER Two Planes



*Electrical connection not included



TRACK 48V Live-End Connector

A338-00-01- | N |



TRACK 48V End

A338-00-06- | N |



TRACK 48V Central Connector

A338-00-02- | N |



TRACK 48V End Feed

A338-00-07- | N |



TRACK 48V Corner 90° Connector

A338-00-12



TRACK 48V Suspension Kit

A338-00-08

See accessories quantities*



TRACK 48V Short T-Bracket

A338-00-03



TRACK 48V Clamp for M6 ROD

A338-00-09

See accessories quantities*



TRACK 48V Long T-Bracket

A338-00-04



TRACK 48V Track Clamp

A338-00-10

See accessories quantities*



TRACK 48V Straight Joiners (2 Units)

A338-00-05

* SUGGESTED MOUNTING ACCESSORIES QUANTITIES

1000 mm - 2 Pcs.
2000 mm - 3 Pcs.
3000 mm - 4 Pcs.

COLOUR | N ■ RAL 9005 |

Recommended for installations where the profile can be installed before the false plasteboard ceiling (thickness 12,5mm.)