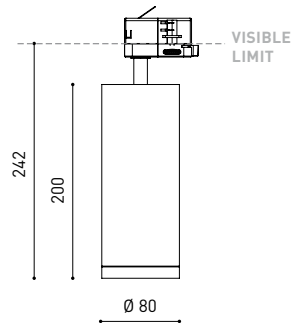




GRÖßE



ZUBEHÖR

ANTI-GLARE HONEYCOMB
LOUVER

TRACK 3L OPTIONS

Name	FIT 80 DIM DALI 19° 4000K WT
Artikelnummer	A3570212WT
Farbe	Weiß strukturiert
RAL	9016
Kategorie	TRACKLIGHTS

PRODUKT

FIT 80 DIM DALI 19° 4000K WT

Artikelnummer A3570212WT

Farbe Weiß strukturiert

RAL 9016

Kategorie TRACKLIGHTS

LICHTINFORMATIONEN

Lichtquelle LED

Bruttolichtstrom 2540 Lm

Leistung 19 W

Leistungswerte des Systems 21,11 W

Farbtemperatur 4000 K

Farbwiedergabeindex CRI>90

Farbstabilität Mac Adam Step 2

Abstrahlwinkel 19°

Leuchtenwirkungsgrad (LOR) 90%

Lichtausbeute 134 Lm/W

Stromstärke 550 mA

Helligkeitssteuerung DALI

Steuerung über Bluetooth Bitte anfragen

Vorschaltgerät Inklusiv

Schutzklasse 

Spannung 220 V/240 V

Frequenz 50/60 Hz

Energieeffizienzklasse A+

Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden L80B10 (Tj=85°C) >60.000h

ANDERE DATEN

Dichtigkeit IP20

Schwenkwinkel 90°

Drehwinkel 360°

Schienentyp Track 3L+N Dimmable

Gewicht 1030 g.

Gewicht inkl. Verpackung 1160 g.

Abmessungen der Verpackung 325 x 135 x 96 mm.

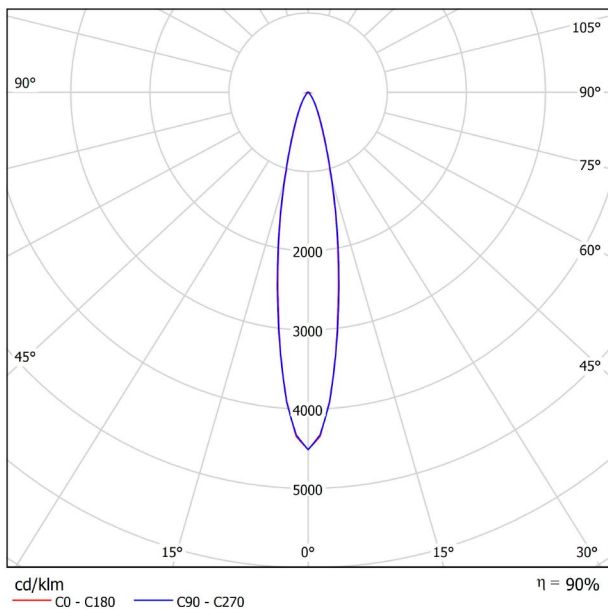
Stück pro Verpackung 1

Materialien Aluminium / Polycarbonat

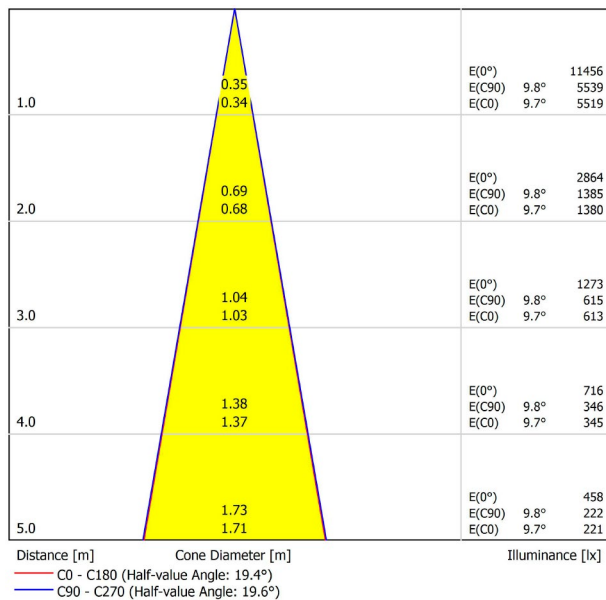


Fit ist ein Strahler für individuelle Einbauanwendungen, der in zwei Größen (ø80 und ø65) erhältlich ist. Die zylindrische Geometrie und die wesentlichen Formen zeichnen sich durch ästhetischen Minimalismus und Funktionalität aus. Da sie in alle Richtungen ausgerichtet werden können. Durch die nach innen 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





	PRODUCT
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	A357-00-00
Category	Accessories

WIRD NICHT SEPARAT VERKAUFT.



Zubehör in Form eines Wabengitters, um die Blendung und den direkten Einfall der Strahlen in die Augen zu reduzieren.

TRACK 3L+N SURFACE & SUSPENDED



TRACK 3L 1M	A219-21-01-	B	N
TRACK 3L 2M	A219-21-02-	B	N
TRACK 3L 3M	A219-21-03-	B	N



TRACK 3L+N FLUSH MOUNTING



TRACK 3L FLUSH 1M	A219-22-01-	B	N
TRACK 3L FLUSH 2M	A219-22-02-	B	N
TRACK 3L FLUSH 3M	A219-22-03-	B	N



WEIGHT BEAR CAPACITY

Distancia de fijación y capacidad de carga.
Distancia de fijación recomendada l- 1000mm.

Fastening distance and loading capacity.
Recommended fastening distance l- 1000mm.

Distance de fixation et capacité de charge.
Distance de fixation recommandée l- 1000mm.

Distanza di installazione e capacità di carico.
Distanza consigliata di fissazione l- 1000mm.

Befestigungsabstand und Belastbarkeit.
Empfohlener Abstand l- 1000mm.

COLOUR | B □ RAL 9016 | N ■ RAL 9005 |

SURFACE & SUSPENDED

FLUSH MOUNTING



POLARITY GROOVE



TRACK 3L Live-End Connector

A219-21-04- | B | N |

A219-21-12- | B | N |



TRACK 3L Central Connector

A219-21-05- | B | N |



TRACK 3L Ceiling Kit

A219-21-06- | B | N |



TRACK 3L Universal Angle

A219-21-07- | B | N |



TRACK 3L 90° Angle

A219-21-08- | B | N |

A219-21-13- | B | N |



TRACK 3L T Joint

A219-21-09- | B | N |

A219-21-14- | B | N |



TRACK 3L Mechanical Joint

A219-21-11- | B | N |



TRACK 3L Suspension Kit

A219-21-10- | B | N |

At least 2 units needed



POLARITY GROOVE



TRACK 3L Live-End Connector

A219-21-04- | B | N |

A219-21-12- | B | N |



TRACK 3L FLUSH Cover Plate

A219-22-10- | B | N |

Mandatory for installation

TRACK 3L Central Connector

A219-21-05- | B | N |

TRACK 3L FLUSH Cover Plate

A219-22-10- | B | N |

Mandatory for installation



TRACK 3L FLUSH Ceiling Kit

A219-22-06- | B |



TRACK 3L 90° Angle

A219-21-08- | B | N |

A219-21-13- | B | N |

TRACK 3L FLUSH Corner Cover Plate

A219-22-11- | B | N |

Mandatory for installation



TRACK 3L T Joint

A219-21-09- | B | N |

A219-21-14- | B | N |

TRACK 3L FLUSH Corner Cover Plate

A219-22-11- | B | N |

Mandatory for installation

SURFACE & SUSP. / FLUSH MOUNTING



TRACK Contact Joint

A219-20-01- | B | N |



TRACK End

A219-20-02- | B | N |



TRACK Bending Tool

A282-00-00

For tracks its length has been modified

COLOUR | B □ RAL 9016 | N ■ RAL 9005 |