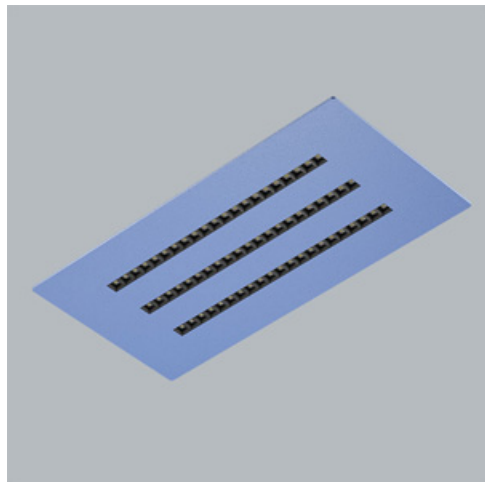


Produkt: ARIBAU SOUND ABSORBENT 10000 LOUVER DAISY-BLACK-WIDE/BLUE E 04 840 / 1196X596MM 3R/21X1

Index: 19.4336.2121.04



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Stahlblech/PET. Farbe - RAL 9005 (schwarz)/blau. Abmessungen: 1196 x 596 x 50 mm. Abdeckung: LOUVER (Blendschutz). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,98%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 72000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 8565,6 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 58,5 W. Leuchten Lichtausbeute: 146,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 12 (B10), 19 (B16), 19 (C10), 30 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

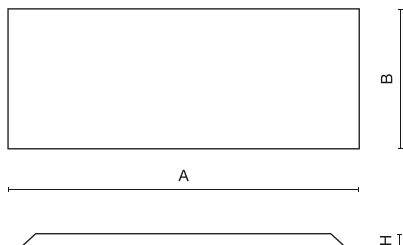
| | |
|-----------|--|
| Kategorie | Anbauleuchten |
| Familie | ARIBAU SOUND ABSORBENT |
| Type | ARIBAU SOUND ABSORBENT 10000 LOUVER DAISY-BLACK-WIDE/BLUE E 04 840 / 1196X596MM 3R/21X1 |
| Index | 19.4336.2121.04 |



Technische Daten

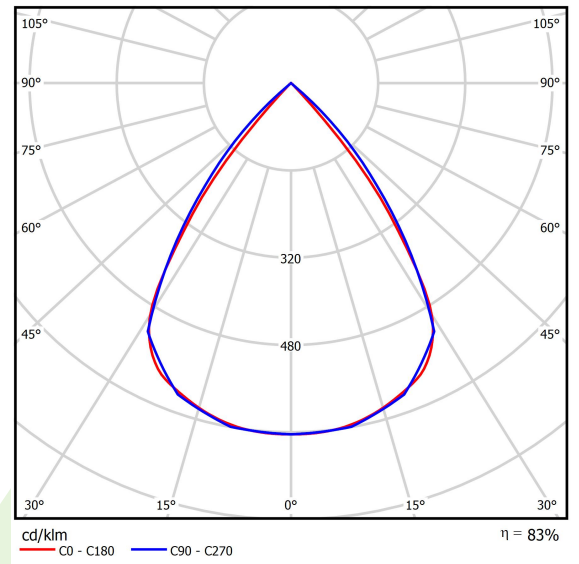
| | |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 10323 |
| LED-Leistung [W] | 52,2 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 8565,6 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 58,5 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 146,4 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP40 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 72000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 35 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 12 (B10), 19 (B16), 19 (C10), 30 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Montageart | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Stahlblech/PET |
| Leuchtenfarbe | RAL 9005 (schwarz)/blau |
| Abdeckung | LOUVER (Blendschutz) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 1196 x 596 x 50 |

Lichtverteilung

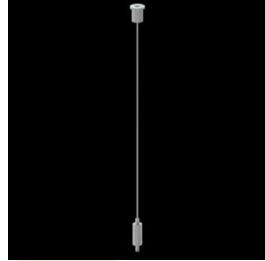


Zubehör

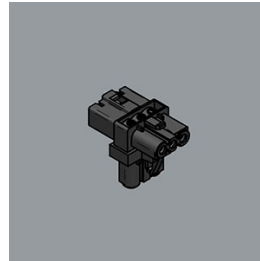
Index 6E1-8670-B-1,5-3X

Type SUSPENSION NEW TYPE-F
LENGHT-1,5 METER WIRE 3X 1-
POINT

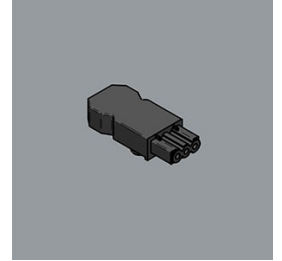
Index 19.3272.1205.00

Type SUSPENSION NEW TYPE-E
LENGHT-1,5 METER WITHOUT
WIRE 1-POINT

Index 3H-GST9103010531

Type [C] WIELAND CONNECTOR
GST15I3V 2P1T W SW
91.030.1053.1 Verteiler für
Steckdose

Index 3H-GST9193130531

Type [C] WIELAND-Steckverbinder
GST15I3S B1 ZR1W SW
91.931.3053.1 Buchse für Kabel

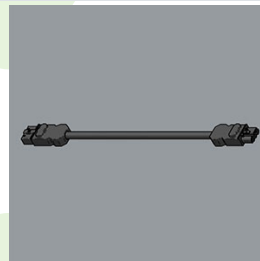
Index 2LAC11759-19005

Type SEITLICHER ANSCHLUSS 11759-
1 RAL9005

Index 2LAC11759-39005

Type INNERER VERBINDER 11759-3
RAL9005

Index 3E-3-15W-07MWGC

Type 3x1,5x0,7m WELAND MALE-
FEMALE GST15I3 SCHWARZ
SM05250

Index 3E-3-15W-13MWGC

Type 3x1,5x1,3m WELAND MALE-
FEMALE GST15I3 SCHWARZ
SM05250