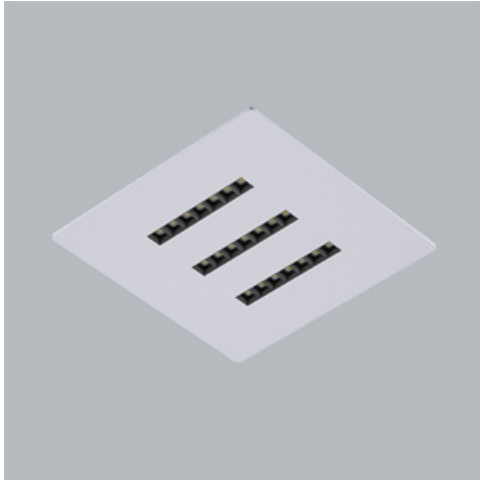


**Produkt:** ARIBAU SOUND ABSORBENT 2200 LOUVER DAISY-BLACK-WIDE/GREY EDD 04 840 / 596X596MM 3R/7X1

**Index:** 19.4335.3223.04



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Stahlblech/PET. Farbe - RAL 9005 (schwarz)/grau. Abmessungen: 596 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: 1874,4 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 12,5 W. Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | <b>Anbauleuchten</b>  |
| Familie   | <b>ARIBAU SOUND ABSORBENT</b>   |
| Type      | <b>ARIBAU SOUND ABSORBENT 2200 LOUVER DAISY-BLACK-WIDE/GREY EDD 04 840 / 596X596MM 3R/7X1</b> |
| Index     | <b>19.4335.3223.04</b>  |
| EAN       | <b>5902107414962</b>  |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | <b>LED</b>                                    |
| LED-Lichtstrom [lm]           | <b>2259</b>                                   |
| LED-Leistung [W]              | <b>11,1</b>                                   |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | <b>1874,4</b>                                 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | <b>12,5</b>                                   |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | <b>150</b>                                    |
| Farbtemperatur [K]            | <b>4000</b>                                   |
| CRI                           | <b>&gt;80</b>                                 |
| SDCM (LED-Quellen)            | <b>3</b>                                      |
| Abstrahlwinkel [°]            | <b>(C0-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4°</b> |
| Schutzklasse                  | <b>I</b>                                      |
| Schutzart                     | <b>IP40</b>                                   |
| Netzspannung                  | <b>220..240 V, 50..60 Hz</b>                  |
| Lebensdauer [h]               | <b>72000</b>                                  |
| Lx/By                         | <b>L80/B10</b>                                |
| Umgebungstemperatur [°C]      | <b>5 ÷ 35</b>                                 |
| Betriebsgerät                 | <b>DIM DALI (EDD)</b>                         |
| Leistungsfaktor cos φ         | <b>&gt;0,95</b>                               |
| Belastbarkeit der Schaltung   | <b>17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16)</b> |

## Technische Daten



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

## Lichtverteilung



## Zubehör

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

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

Index 19.3272.1205.00

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

Index 19.4342.0008.00

Type ARIBAU SOUND ABSORBENT  
DISTRIBUTOR VERSION EDD

Index 19.4342.0010.00

Type ARIBAU SOUND ABSORBENT  
CONNECTOR MALE VERSION  
EDD

Index 19.4342.0007.04

Type ARIBAU SOUND ABSORBENT  
SIDE CONNECTOR 04

Index 19.4342.0006.04

Type ARIBAU SOUND ABSORBENT  
INTERNAL CONNECTOR 04

Index 19.4342.0011.00

Type ARIBAU SOUND ABSORBENT  
WIRE MALE-FEMALE 0,7M  
VERSION EDD

Index 19.4342.0012.00

Type ARIBAU SOUND ABSORBENT  
WIRE MALE-FEMALE 1,3M  
VERSION EDD