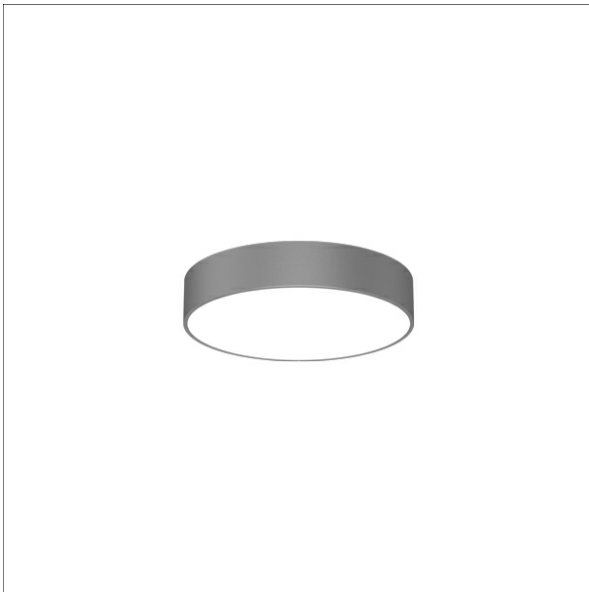
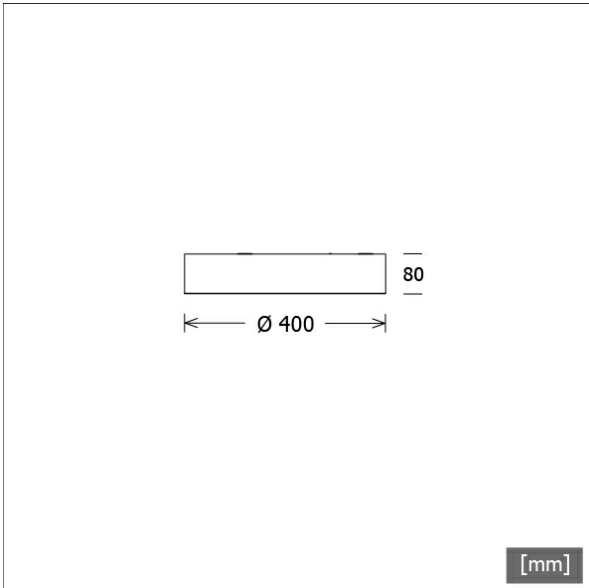


# SKIM-A 102.830.1/DALI



| Farbe   | Artikelnummer | EAN           |
|---------|---------------|---------------|
| silber  | 667426        | 4043544767417 |
| schwarz | 667427        | 4043544767424 |
| weiß    | 667428        | 4043544767431 |



## Beschreibung

- flache dimmbare Decken- und Wandleuchte mit DALI-Technologie in kreisrundem Design
- für homogene Direkt-Beleuchtung und anspruchsvolle architektonische Lichtgestaltung
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- hochwertig verarbeitetes Stahlblechgehäuse
- Acrylglasdiffusor opal
- Montageplatte für Schraubmontage mit Sicherungskarabiner, Befestigung der Leuchte über Bajonettverschluss mit Gewindestift für Verriegelung
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

## Standardoptionen



## Sonderoptionen



## Lichttechnik / Normen

|                     |   |
|---------------------|---|
| Leuchtmittel        | LED linear / CRI 80 / 3000 K                              |
| Lebensdauer         | L90 B50 50.000 h<br>L80 B50 100.000 h<br>L80 B20 50.000 h |
| Systemleistung      | 27.9 W  |
| Leuchten-Lichtstrom | 2430 lm   |
| Systemeffizienz     | 87.09 lm/W  |
| Moduleffizienz      | 163.00 lm/W   |
| UGR 4H/8H 70/50/20  | 23.0/23.0 (C0/C90)  |
| Versorgungsspannung | 220 - 240 V / 50 Hz                                       |
| Schutzklasse        | I   |
| Schutzart           | IP20  |

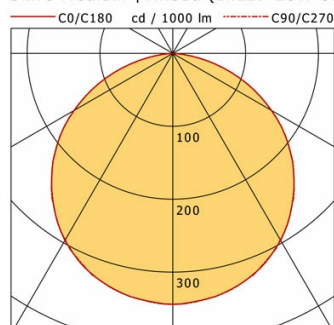
## Abmessungen / Gewichte

|                  |         |
|------------------|---------|
| Außendurchmesser | 400 mm  |
| Höhe             | 80 mm   |
| Nettogewicht     | 3.88 kg |
| Bruttogewicht    | 4.58 kg |

# SKIM-A 102.830.1/DALI

## SKIM-A 102.830.1/DALI

Skive Medium | Anbau (1xLED 28W 830/3000K 2430lm)



|              | C0  | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0°           | 344 | 344 | 344  | 344  |
| 15°          | 332 | 332 | 332  | 332  |
| 30°          | 296 | 295 | 296  | 295  |
| 45°          | 235 | 235 | 235  | 235  |
| 60°          | 156 | 157 | 156  | 157  |
| 75°          | 66  | 66  | 66   | 66   |
| 90°          | 1   | 0   | 1    | 0    |
| cd / 1000 lm |     |     |      |      |

| Offset [m] | Cone width [m] |                | Illuminance [lx] |
|------------|----------------|----------------|------------------|
|            | C0-C180 Plane  | C90-C270 Plane |                  |
| 3.0        | 9.36           | 9.39           | 92.9             |
| 6.0        | 18.73          | 18.79          | 23.2             |
| 9.0        | 28.09          | 28.18          | 10.3             |
| 12.0       | 37.45          | 37.57          | 5.8              |
| 15.0       | 46.81          | 46.96          | 3.7              |

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>η</b>           | LED              |
| Efficiency         | 87 lm/W          |
| Direct/Indirect    | ↓ 100% / ↑ 0%    |
| System Power       | 28 W             |
| <b>UGR</b>         | X=4H, Y=8H       |
| Reflection factors | 70/50/20         |
| UGR C0/C180        | 23.0             |
| UGR C90/C270       | 23.0             |
| CIE Flux Codes     | 47 79 96 100 100 |
| Ra/CRI             | >80              |

LTS