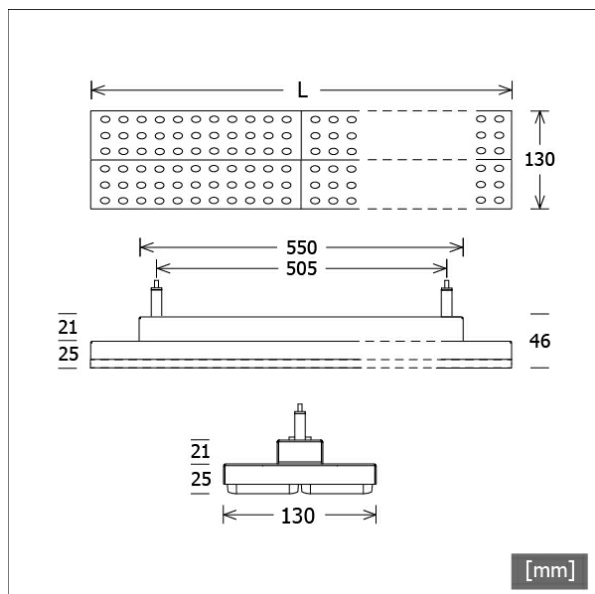


# LUZ-D23 110.840.AS



| Farbe   | Artikelnummer | EAN           |
|---------|---------------|---------------|
| silber  | 658960        | 4043544781543 |
| schwarz | 658961        | 4043544781550 |
| weiß    | 658962        | 4043544781567 |



## Beschreibung

- Pendelleuchte in rechteckigem Design für Deckenmontage und asymmetrischer Lichtverteilung für Wandbeleuchtung
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Gehäuse aus Stahlblech
- vorgesetzte Linsenoptik aus PMMA matt
- höhenverstellbare Drahtseilabhängung 2-fach (Länge: 1500 mm)
- Anschlussleitung transparent (3-adrig, konfektioniert), Deckendose mit Einspeisung in Leuchtenfarbe aus ABS
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert

## Standardoptionen



## Sonderoptionen



## Lichttechnik / Normen

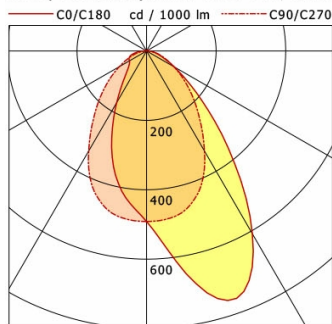
|                     |   |
|---------------------|---|
| Leuchtmittel        | LED Modul / CRI 80 / 4000 K                               |
| Lebensdauer         | L90 B50 50.000 h<br>L80 B50 100.000 h<br>L80 B20 50.000 h |
| Systemleistung      | 64.8 W  |
| Leuchten-Lichtstrom | 10030 lm  |
| Systemeffizienz     | 154.78 lm/W   |
| Moduleffizienz      | 168.00 lm/W   |
| UGR Klasse          | ≤25   |
| Abstrahlwinkel      | Asymmetric  |
| Versorgungsspannung | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz                                  |
| Schutzklasse        | I   |
| Schutzart           | IP20  |

## Abmessungen / Gewichte

|               |         |
|---------------|---------|
| Länge         | 873 mm  |
| Breite        | 130 mm  |
| Höhe          | 46 mm   |
| Nettogewicht  | 3.13 kg |
| Bruttogewicht | 3.28 kg |

# LUZ-D23 110.840.AS

LUZ | Pendant (1xLED 65W 840/4000K 10030lm)



|              | C0  | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0°           | 492 | 492 | 492  | 492  |
| 15°          | 732 | 466 | 358  | 466  |
| 30°          | 608 | 333 | 172  | 333  |
| 45°          | 265 | 189 | 78   | 189  |
| 60°          | 92  | 90  | 57   | 90   |
| 75°          | 32  | 36  | 46   | 36   |
| 90°          | 7   | 2   | 8    | 2    |
| cd / 1000 lm |     |     |      |      |

LDC unsuitable for cone representation.  
Asymmetric LDC.

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| <b>η</b>           | LED             |
| Efficiency         | 154 lm/W        |
| Direct/Indirect    | ↓ 99% / ↑ 1%    |
| System Power       | 65 W            |
| <b>UGR</b>         | X=4H, Y=8H      |
| Reflection factors | 70/50/20        |
| UGR C0/C180        | 25.3            |
| UGR C90/C270       | 24.9            |
| CIE Flux Codes     | 64 88 97 99 100 |
| Ra/CRI             | >80             |

LTS