

# LUZ-PA23 110.840.60/DALI



## Beschreibung

- Pendelleuchte in rechteckigem Design für Deckenmontage und vielfältige Beleuchtungsaufgaben
- symmetrisch und breitstrahlende Lichtverteilung (Abstrahlwinkel 60°)
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Gehäuse aus Stahlblech
- vorgesetzte Linsenoptik aus PMMA matt
- höhenverstellbare Drahtseilabhängung 2-fach (Länge: 1500 mm)
- Anschlussleitung transparent (5-adrig, konfektioniert), Deckendose mit Einspeisung in Leuchtenfarbe aus ABS
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

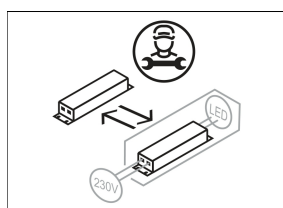
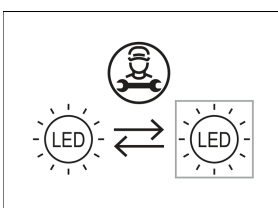
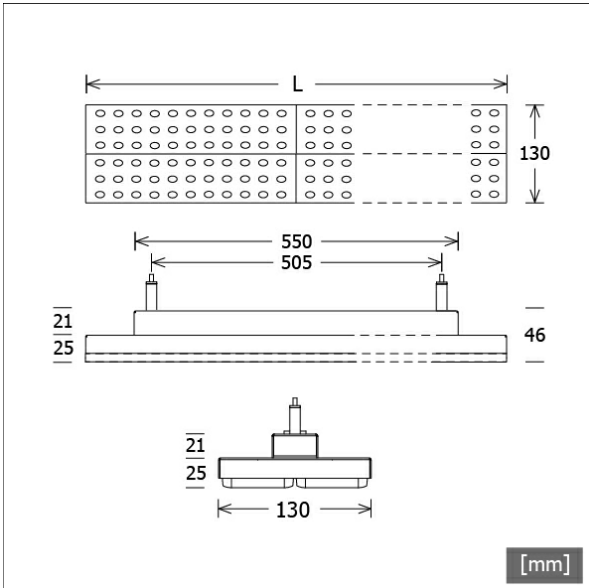
## Standardoptionen



## Lichttechnik / Normen

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Leuchtmittel</b>        | LED Modul / CRI 80 / 4000 K                               |
| <b>Lebensdauer</b>         | L90 B50 50.000 h<br>L80 B50 100.000 h<br>L80 B20 50.000 h |
| <b>Systemleistung</b>      | 64.8 W  |
| <b>Leuchten-Lichtstrom</b> | 10140 lm  |
| <b>Systemeffizienz</b>     | 156.48 lm/W   |
| <b>Moduleffizienz</b>      | 193.50 lm/W   |
| <b>UGR Klasse</b>          | ≤25   |
| <b>Abstrahlbereich</b>     | Wide Flood  |
| <b>Abstrahlwinkel</b>      | 60°   |
| <b>Versorgungsspannung</b> | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz                                  |
| <b>Schutzklasse</b>        | I   |
| <b>Schutzart</b>           | IP20  |

| Farbe   | Artikelnummer | EAN           |
|---------|---------------|---------------|
| silber  | 658622        | 4043544778215 |
| schwarz | 658623        | 4043544778222 |
| weiß    | 658624        | 4043544778239 |



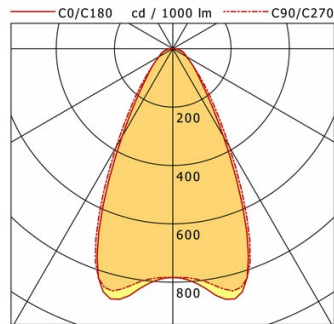
## Abmessungen / Gewichte

|                      |         |
|----------------------|---------|
| <b>Länge</b>         | 873 mm  |
| <b>Breite</b>        | 130 mm  |
| <b>Höhe</b>          | 46 mm   |
| <b>Nettogewicht</b>  | 3.24 kg |
| <b>Bruttogewicht</b> | 3.39 kg |

# LUZ-PA23 110.840.60/DALI

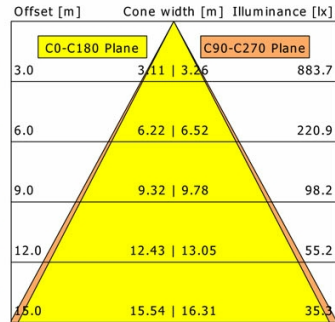
## LUZ-PA23 110.840.60/DALI

LUZ | Pendant (1xLED 65W 840/4000K 10140lm)



|     | C0  | C90 | C180 | C270 |
|-----|-----|-----|------|------|
| 0°  | 784 | 784 | 784  | 784  |
| 15° | 878 | 856 | 878  | 856  |
| 30° | 348 | 389 | 348  | 389  |
| 45° | 115 | 125 | 115  | 125  |
| 60° | 56  | 54  | 56   | 54   |
| 75° | 33  | 27  | 33   | 27   |
| 90° | 7   | 1   | 7    | 1    |

cd / 1000 lm



|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| <b>η</b>           | LED             |
| Efficiency         | 156 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        | 23.0            |
| UGR C90/C270       | 22.7            |
| CIE Flux Codes     | 76 90 97 99 100 |
| Ra/CRI             | >80             |

LTS

### Zubehör



**ZB-OR DONGLE**  
Organic Response IR-Dongle-Set



**ZB-OR GATEWAY**  
Organic Response IoT-Gateway Kaskadenserie



**ZB-OR-A SENSOR**  
Organic Response Sensor für Anbaumontage



**ZB-OR-P SENSOR/3000**  
Organic Response Sensor für Pendelmontage