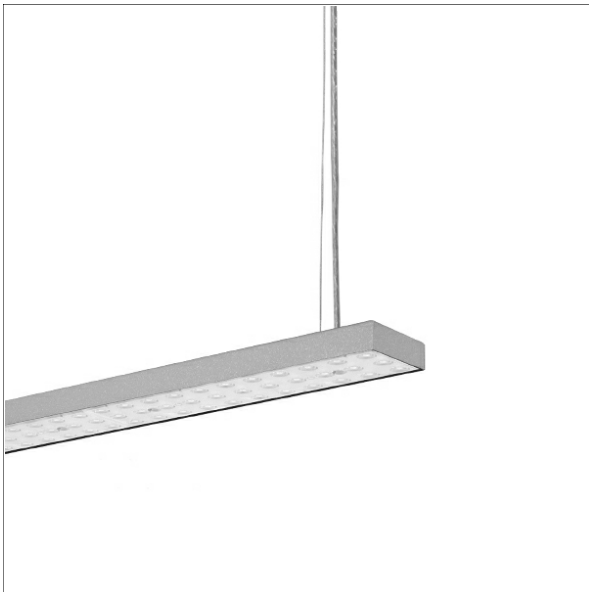


# LUZ06-D 13.007.30



## Beschreibung

- Linearleuchte für Pendelmontage
- symmetrisch und breitstrahlende Lichtverteilung (Abstrahlwinkel 60°)
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Leuchtgehäuse und teilintegriertes Gehäuse für Betriebsgerät aus Stahlblech
- Linsenoptik aus PMMA transparent hochglanz
- höhenverstellbare Drahtseilabhängung mit Deckendose und Einspeisung (Länge: 1500 mm, Kabel transparent)
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert

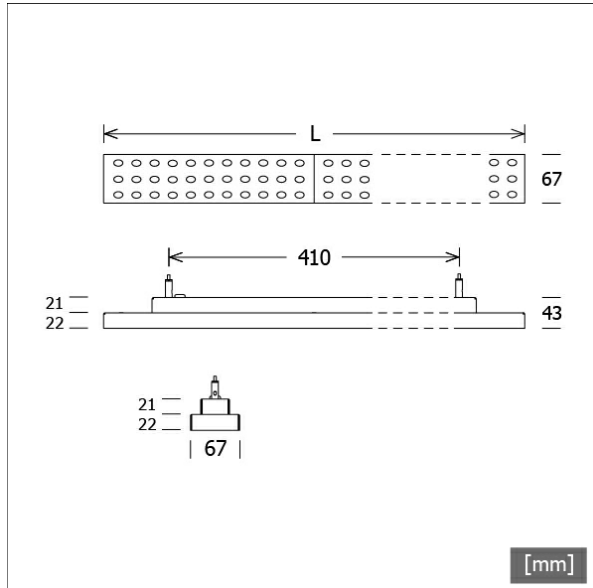
## Standardoptionen



## Sonderoptionen



| Farbe   | Artikelnummer | EAN           |
|---------|---------------|---------------|
| schwarz | 657156        | 4043544660510 |
| silber  | 657157        | 4043544660527 |
| weiß    | 657158        | 4043544660534 |



## Lichttechnik / Normen

|                     |   |
|---------------------|---|
| Leuchtmittel        | LED Matrix / CRI 85 / 3000 K                              |
| Lebensdauer         | L90 B50 50.000 h<br>L80 B50 100.000 h<br>L80 B20 50.000 h |
| Systemleistung      | 18,0 W  |
| Leuchten-Lichtstrom | 2380 lm   |
| Systemeffizienz     | 132,22 lm/W   |
| Moduleffizienz      | 152,00 lm/W   |
| UGR Klasse          | ≤19   |
| Abstrahlwinkel      | 60°   |
| Versorgungsspannung | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz                                  |
| Schutzklasse        | I   |
| Schutzart           | IP20  |

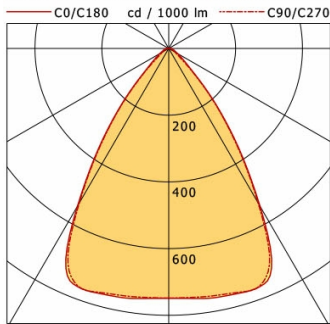
## Abmessungen / Gewichte

|               |         |
|---------------|---------|
| Länge         | 867 mm  |
| Breite        | 67 mm   |
| Höhe          | 43 mm   |
| Nettogewicht  | 2,64 kg |
| Bruttogewicht | 2,78 kg |

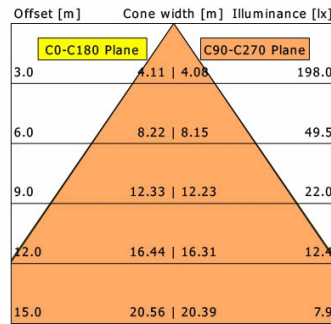


# LUZ06-D 13.007.30

LUZ Pendant (1xLED 18W 830/3000K 2380lm 60°)



|              | C0  | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0°           | 749 | 749 | 749  | 749  |
| 15°          | 763 | 759 | 763  | 759  |
| 30°          | 546 | 535 | 546  | 535  |
| 45°          | 114 | 108 | 114  | 108  |
| 60°          | 30  | 20  | 30   | 20   |
| 75°          | 15  | 9   | 15   | 9    |
| 90°          | 4   | 1   | 4    | 1    |
| cd / 1000 lm |     |     |      |      |



|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>η</b>           | LED              |
| Efficiency         | 132 lm/W         |
| Direct/Indirect    | ↓ 100% / ↑ 0%    |
| System Power       | 18 W             |
| <b>UGR</b>         | X=4H, Y=8H       |
| Reflection factors | 70/50/20         |
| UGR C0/C180        | 16.9             |
| UGR C90/C270       | 16.3             |
| CIE Flux Codes     | 85 96 99 100 100 |
| Ra/CRI             | >80              |

LTS