

LUZ-P22 106.830.60/DALI-ST



Beschreibung

- Pendelleuchte in rechteckigem Design für Stromschiennenmontage 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, Kabel transparent)
- mit 3-Phasen-Stromschiennenadapter DALI (ONETrack)
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

Standardoptionen



Sonderoptionen



| Farbe | Artikelnummer | EAN |
|---------|---------------|---------------|
| silber | 666459 | 4043544757746 |
| schwarz | 666460 | 4043544757753 |
| weiß | 666461 | 4043544757760 |

Lichttechnik / Normen

| | |
|---------------------|---|
| Leuchtmittel | LED Modul / CRI 80 / 3000 K |
| Lebensdauer | L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h |
| Systemleistung | 44.1 W |
| Leuchten-Lichtstrom | 6470 lm |
| Systemeffizienz | 146.71 lm/W |
| Moduleffizienz | 160.00 lm/W |
| UGR Klasse | ≤25 |
| Abstrahlwinkel | 60° |
| Versorgungsspannung | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20 |

Abmessungen / Gewichte

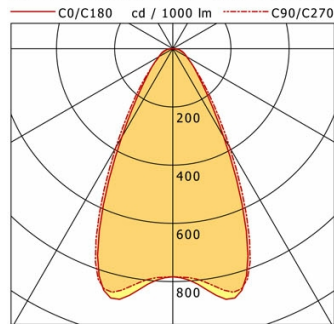
| | |
|---------------|---------|
| Länge | 587 mm |
| Breite | 130 mm |
| Höhe | 46 mm |
| Nettogewicht | 2.56 kg |
| Bruttogewicht | 2.67 kg |



LUZ-P22 106.830.60/DALI-ST

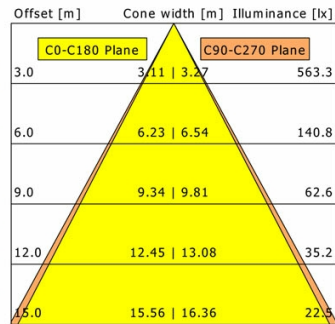
LUZ-P22 106.830.60/DALI-ST

LUZ | Pendant (1xLED 44W 830/3000K 6470lm 60°)



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|-----|-----|-----|------|------|
| 0° | 784 | 784 | 784 | 784 |
| 15° | 876 | 863 | 876 | 863 |
| 30° | 350 | 393 | 350 | 393 |
| 45° | 116 | 124 | 116 | 124 |
| 60° | 56 | 54 | 56 | 54 |
| 75° | 32 | 28 | 32 | 28 |
| 90° | 7 | 2 | 7 | 2 |

cd / 1000 lm



| | |
|--------------------|-----------------|
| η | LED |
| Efficiency | 147 lm/W |
| Direct/Indirect | ↓ 99% / ↑ 1% |
| System Power | 44 W |
| UGR | X=4H, Y=8H |
| Reflection factors | 70/50/20 |
| UGR C0/C180 | 22.8 |
| UGR C90/C270 | 22.5 |
| CIE Flux Codes | 76 90 97 99 100 |
| Ra/CRI | >80 |

LTS

Zubehör



ST-A 10/9000-1-ST
Anbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus
(Länge: 1000 mm)



ST-A 10/9000A-1-ST
Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus
(Länge: 1000 mm)



ST-A 20/9000-2-ST
Anbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus
(Länge: 2000 mm)



ST-A 20/9000A-2-ST
Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus
(Länge: 2000 mm)



ST-A 30/9000-3-ST
Anbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus
(Länge: 3000 mm)



ST-A 30/9000A-3-ST
Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus
(Länge: 3000 mm)



ST-A 40/9000-4-ST
Anbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus
(Länge: 4000 mm)



ST-A 40/9000A-4-ST
Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus
(Länge: 4000 mm)



ST-E 10/9000-1-R
Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus
(Länge: 1000 mm)



ST-E 20/9000-2-R
Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus
(Länge: 2000 mm)



ST-E 30/9000-3-R
Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus
(Länge: 3000 mm)



ST-E 40/9000-4-R
Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus
(Länge: 4000 mm)