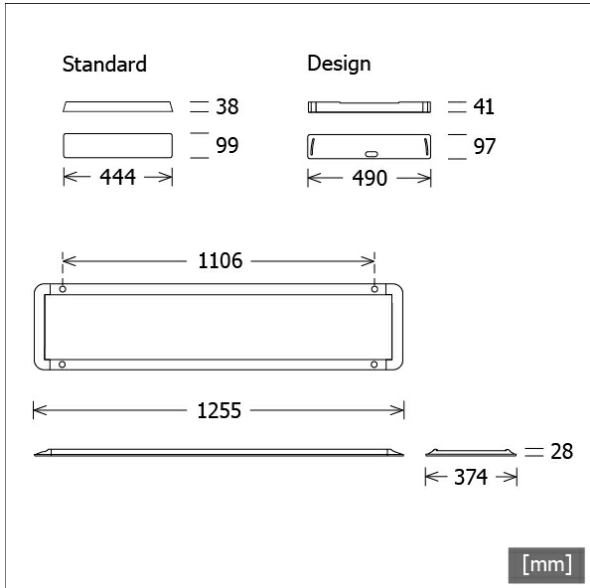


APP 10.5030.1.1/DALI



| Farbe | Artikelnummer | EAN |
|---------|---------------|---------------|
| schwarz | 652903 | 4043544684080 |
| silber | 652904 | 7320046873592 |
| weiß | 652905 | 7320046771898 |



Beschreibung

- rechteckige Pendelleuchte mit direkt-indirekt Beleuchtung für ausgewogenes Raumambiente
- Lichtanteil: direkt 60% / indirekt 40%
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- Gehäuse aus Aluminium und Stahlblech mit abgerundeten Ecken
- Standardbaldachin aus weißem Kunststoff (auch geeignet zum Einlegen in Hohldecke)
- höhenverstellbare Y-Drahtseilabhangung 2-fach (Länge: 1500 mm)
- Anschlussleitung transparent
- Diffusor aus präzischem Acrylglass mit seitlicher Lichteinspeisung (im ausgeschalteten Zustand wirkt der Diffusor transparent)
- einfache Schraubmontage des Deckenbaldachins
- Leuchte anschlussfertig mit Baldachin und Einspeisung
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) integriert in Deckenbaldachin



Standardoptionen

4000 K

Lichttechnik / Normen

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Leuchtmittel | LED Modul / CRI 80 / 3000 K |
| Lebensdauer | L100 B50 50.000 h |
| Systemleistung | 41.0 W |
| Leuchten-Lichtstrom | 5100 lm |
| Systemeffizienz | 124.39 lm/W |
| UGR 4H/8H 70/50/20 | 16.5/16.4 (C0/C90) |
| Versorgungsspannung | 220 - 240 V / 50 Hz |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20 |

Abmessungen / Gewichte

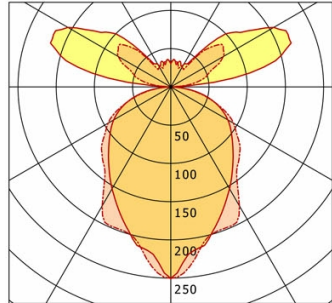
| | |
|---------------|---------|
| Länge | 1255 mm |
| Breite | 374 mm |
| Höhe | 28 mm |
| Nettogewicht | 6.09 kg |
| Bruttogewicht | 6.78 kg |

APP 10.5030.1.1/DALI

APP 10.5030.1.1/DALI

Appereo Linear (1xLED 41W 830/3000K 5100lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm - - - - C90/C270



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0° | 250 | 250 | 250 | 250 |
| 30° | 154 | 180 | 154 | 180 |
| 60° | 86 | 95 | 86 | 95 |
| 90° | 3 | 2 | 3 | 2 |
| 120° | 156 | 79 | 156 | 79 |
| 150° | 34 | 30 | 34 | 30 |
| 180° | 31 | 31 | 31 | 31 |
| cd / 1000 lm | | | | |

LDC unsuitable for cone representation.
The C0 angle is oversized.

| | |
|--------------------|-----------------|
| η | LED |
| Efficiency | 124 lm/W |
| Direct/Indirect | ↓ 58% / ↑ 42% |
| System Power | 41 W |
| UGR | X=4H, Y=8H |
| Reflection factors | 70/50/20 |
| UGR C0/C180 | 16.5 |
| UGR C90/C270 | 16.4 |
| CIE Flux Codes | 46 76 94 58 100 |
| Ra/CRI | >80 |

LTS