

Silva Aufbaupanel, rund



Silva Robuste Wand- und Deckenleuchten von 400 bis 2000lm

Unsere Silva Aufbaupanel sind besonders für den Einsatz in Treppenhäusern, Fluren, Korridoren, Empfangsbereichen, Allgemein- und Sozialräumen geeignet. Mit **vier verschiedenen Größen** (120 - 300mm Außendurchmesser) und **zwei Lichtfarben** warmweiß oder neutralweiß sind sie fast überall einsetzbar. Dank der weißen Rahmenfarbe passen sie farblich zu fast jeder Decke oder Wand. Gefertigt aus **Aluminium und Polycarbonat** sind sie robust und unempfindlich. Die Verbindung zwischen dem Panel selbst und dem Netzteil ist mit einem **Bajonettverschluss** gesichert. So bleibt die Verbindung zuverlässig erhalten. Trotzdem kann das Netzteil bei Bedarf einfach ausgetauscht werden, z.B. gegen eine **dimmbare Option**.

Wir bieten alternativ auch quadratische Bauformen an.

Anwendungen

- Empfangs- / Konferenzräume, Foyers
- Labor und Werkräume
- Flure und Korridore, Treppenhäuser
- Sozialräume
- Heime / Krankenhäuser
- Allgemein Handel / Gewerbe / Geschäfte

Vorteile

- Nur 39mm hoch
- Flimmerfreies Netzteil
- Dimmbare Netzteile (DALI, 1-10V oder Phase) optional (modellabhängig)
- Bajonettverschluss zum Netzteil
- Einfache Installation
- Sofort volle Lichtstärke

Gemeinsame Eigenschaften

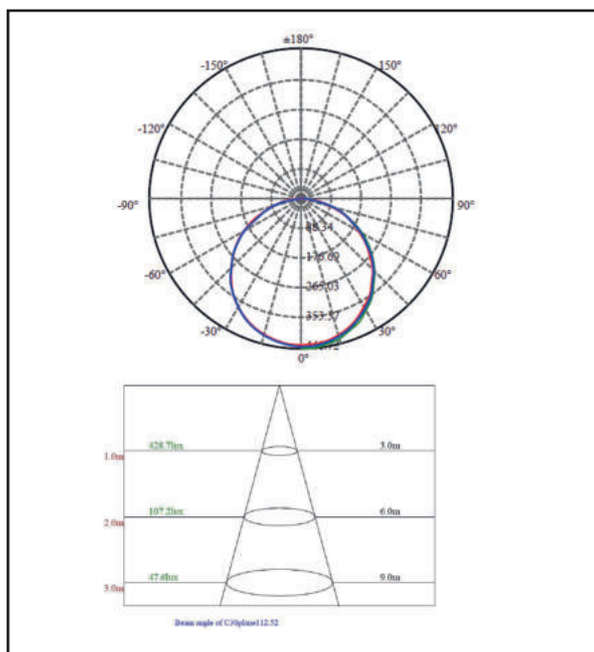
| | |
|----------------------|-----------------|
| Farbtemperatur | 3000K / 4000K |
| Abstrahlwinkel | 120° |
| CRI | 80 |
| Leistungsfaktor | >0,9 |
| Wechselspannung | 230V |
| Netzteil | Flimmerfrei |
| Dimmbar | Optional |
| Zündzeit, Anlaufzeit | < 1 Sekunde |
| Schutzgrad | IP40 |
| Schutzklasse | 2 |
| Schaltzyklen | 30.000 |
| Lebensdauer | 30.000h |
| Garantie | 3 Jahre |
| Material Rahmen | Aluminium |
| Rahmenfarbe | Weiß |
| Verpackungseinheit | 1 // 10/20 |
| Betriebstemperatur | (-10) - (+40)°C |
| EEK | A+ |
| Zertifikate | CE, RoHS |

Silva Aufbaupanel, rund

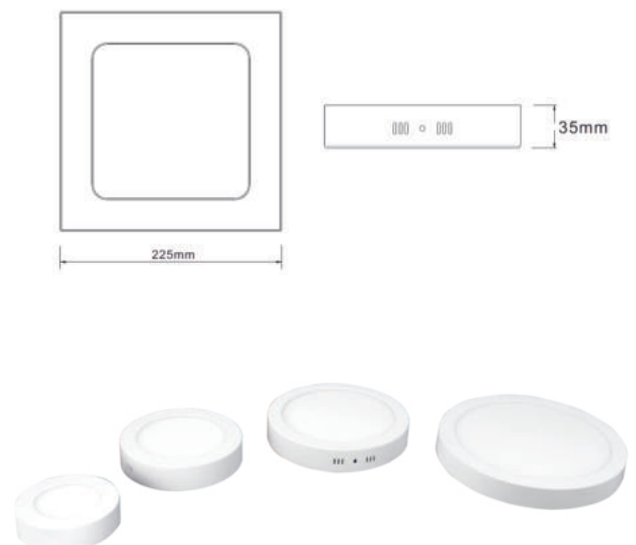
Produktdaten

| Artikelnummer | Leistung (W) | Lichtstärke (lm) | Farbtemp. (K) | Maße (mm) |
|---------------|--------------|------------------|---------------|-----------|
| PAR0120063002 | 6 | 420 | 3000 | 120*39 |
| PAR0120064002 | 6 | 450 | 4000 | 120*39 |
| PAR0174123002 | 12 | 840 | 3000 | 170*39 |
| PAR0174124002 | 12 | 900 | 4000 | 170*39 |
| PAR0225183002 | 18 | 1350 | 3000 | 225*39 |
| PAR0225184002 | 18 | 1450 | 4000 | 225*39 |
| PAR0300243002 | 24 | 1780 | 3000 | 300*39 |
| PAR0300244002 | 24 | 1920 | 4000 | 300*39 |

Photometrie (Bsp. 18W)



Abmessungen (Bsp. 18W)



Zubehör

| | | |
|----------------|------|--------------|
| DALI-Treiber | W | NTD |
| 1-10V Treiber | W | NTV |
| Phasentreiber | W | NTP |
| Kabel Netzteil | 15cm | PENTKABELG01 |

Ihr Händler: