

SOL P 900 WH LED 3000K

Hängende runde LED Lampe

Beschreibung

Suspended LED-Licht, direkte diffuse Beleuchtung zu schaffen. Der Leuchtenkörper besteht aus gebogenem Aluminiumprofil. Der Diffusor besteht aus satiniertem PMMA. Ein über die gesamte Fläche der Leuchte verteilter Cluster schafft eine ideale Ausleuchtung und hohe Effizienz des optischen Systems. Strenges klassisches Design passt in nahezu jedes Büro-Interieur.

Installation

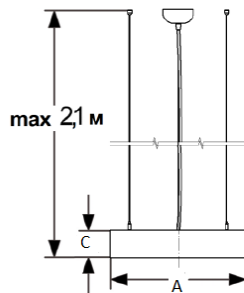
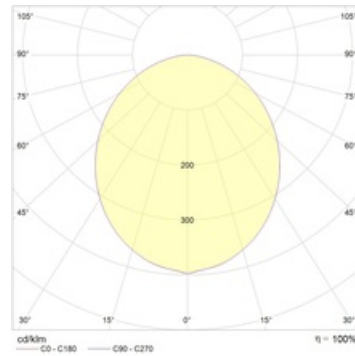
Bei Deckenabhängungen an der Decke ist das Aufhängungssystem enthalten.

Design

Der Körper besteht aus gebogenem Aluminiumprofil, das mit einer matten Pulverfarbe in weiß lackiert ist.

Optischer Teil

Opal-Diffusor aus PMMA, LED-Typ: SMD



Größen

| | | |
|---|------------------|---------|
| A | Durchmesser | 900 mm |
| C | Höhe | 90 mm |
| D | Länge (Montage) | 580 mm |
| E | Breite (Montage) | 580 mm |
| | Gewicht | 18,5 kg |

Parameter

| | | |
|----|---|--------------|
| 1 | Artikelnummer | 1470000290 |
| 2 | Lichtquelle | LED |
| 3 | Lichtstrom | 13500 lm |
| 4 | Wattage | 112 W |
| 5 | Energieeffizienz | 121 lm/W |
| 6 | Farbwiedergabe Index | >80 |
| 7 | Farbtemperatur | 3000 K |
| 8 | Leistungsfaktor(cosFi) | > 0,97 |
| 9 | (AC/DC) | Nein |
| 10 | Dimmbar | - |
| 11 | Stromspannung | 230 V |
| 12 | Schutzklasse | I |
| 13 | Elektromagnetische Kompatibilität (EMC) | Ja |
| 14 | Klimaanwendung | CIm App4 |
| 15 | Umgebungstemperatur | +5 bis +35 C |
| 16 | Farbe gehäuse | Weiß |
| 17 | Brandschutzklasse | П-I,II,III |
| 18 | Geflacker | <5% |
| 19 | IP | IP20 |
| 20 | Stoßfestigkeitsfaktor | IK02/0,2 J |
| 21 | Energieeffizienz | A+ |
| 22 | Einschaltstrom | 32 A |
| 23 | Einschaltstrom Impulszeit | 304 µs |
| 24 | Emerg. Netzteilblock | Nein |
| 25 | Abstrahlwinkel | D120 |
| 26 | Garantie | 60 Mon |
| 27 | Notlicht zeit | - |
| 28 | Notfall-Lichter | - |
| 29 | Color of light | Белый |