

Spezifikation

49319 | LED Wand- und Deckenleuchte Aina-XXL rund Sternenhimmel 50 W 5200 Im CCT & FB



Elektrische Daten

| | |
|--|----------------|
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W] | 50 |
| Schaltzyklen | 50.000 |
| Versorgungsspannung netzseitig [V] | ~ 220 - 240 AC |
| Netzfrequenz [Hz] | 50 |
| Verschiebungsfaktor (cos phi1) | > = 0,9 |

Lichttechnische Daten

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Nutzlichtstrom 120° [lm] | 3800 |
| Halbwertswinkel [°] | 120 |
| Ähnliche Farbtemperatur [K] | 3000, 4000, 6500 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warmweiß, Neutralweiß, Tageslichtweiß |
| Farbkonsistenz (MacAdam-Ellipsen) | < 6 SDCM |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | > 80 |
| Lichtstromerhalt | 0,96 |
| Lebensdauerfaktor | 0,90 |
| Spektrale Verteilung im Bereich [nm] | 250 - 800 |
| Flimmer-Messgröße (PstLM) | 1,0 |
| Stroboskop-Effekt (SVM) | 0,4 |
| Lichtstrom Lichtquelle [lm] | 5200 |

Produkteigenschaften

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) [mm] | 550 x 550 x 75 |
| Durchmesser Ø [mm] | 550 |
| Lebensdauer (L70B50) [h] | 25.000 |
| Garantie [a] | 3 |
| Betriebstemperatur [C°] | -25 bis +45 |
| Lagertemperatur [C°] | -25 bis +45 |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | I |
| Dimmbar (Art und Weise) | Ja (per Fernbedienung) |
| EAN | 4260293206275 |
| Energieeffizienzklasse (A - G) | E (LED Modul) |
| Lichtquellentyp | NDLS NMLS |