

Spezifikation

49318 | LED Wand- und Deckenleuchte Aina-XL rund Sternenhimmel 36W 3920 lm CCT & FB



Elektrische Daten

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W]	36
Schaltzyklen	50.000
Versorgungsspannung netzseitig [V]	~ 220 - 240 AC
Netzfrequenz [Hz]	50
Verschiebungsfaktor (cos phi1)	> = 0,9

Lichttechnische Daten

Nutzlichtstrom 120° [lm]	2700
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
Stroboskop-Effekt (SVM)	0,1
Lichtstrom Lichtquelle [lm]	3920

Produkteigenschaften

Abmessungen (L x B x H) [mm]	430 x 430 x 65
Durchmesser Ø [mm]	430
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	4260293206251
Energieeffizienzklasse (A - G)	E (LED Modul)
Lichtquellentyp	NDLS NMLS