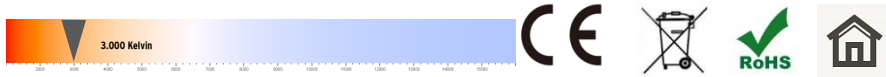


LED-Stehleuchte Art.-Nr. LE-WW922



| Technische Daten | |
|------------------------|---|
| Nennspannung | 100-240VAC, 50-60Hz |
| Material Leuchtenkopf | Aluminium Druckguss, weiss mit Acrylunterseite |
| Maße Leuchtenkopf | L 100 x B 100 x H 18 mm |
| Höhe Leuchte gesamt | 502 mm |
| Material Standfuß | Stahl mit Filzunterlage, weiss |
| Gelenkarm | Mit einem Gelenk |
| Material Gelenkarm | Aluminium-Strangpressprofil, weiss |
| Lichtverteilung | 100% direkt |
| Dimmbar | Ja, 4-fach über Taster am Leuchtenkopf |
| Abstrahlwinkel | 70° |
| Systemleistung | 9 Watt |
| Lichtausbeute | 55 Lumen/Watt |
| Lichtstrom | 500 Lumen |
| LED-Chip/Powerfaktor | 1 x SMD 1304 Cree/>0,9 |
| Lichtfarbe CCT | 3.000 Kelvin warmweiß |
| Farbwiedergabeindex | RA>80 |
| Schutzart/Schutzklasse | IP20/1 |
| Gewicht | 3,2 kg |
| Umgebungstemperatur | 20°C – 30°C |
| Zusätzl. Features | Kabelloses Aufladen von Smartphones auf der Grundplatte |

Produktvorteile

- Geringe Wartungskosten durch lange Lebensdauer
- Kein Flackern und Flimmern
- Geringer Insektenanflug da keine UV- und Infrarotstrahlung
- Quecksilber- und Schadstofffrei
- Kabellose Aufladestation von Smartphones auf der Grundplatte
- 4-Stufendimmung mittel Taster am Leuchtenkopf
- Die Farbtemperatur hat eine Toleranz von +/- 100 Kelvin. Die Systemleistung unterliegt einer Toleranz von +/- 12%.
- 5 Jahre Garantie

