

ARTIKEL NR. 5260-050120-B-Ware

DOTLUX LED Hallenstrahler COOLER 100W 5000K 120° Abstrahlwinkel B-Ware



zur Artikelseite

- Geeignet für Hochtemperatur Umgebungen bis +70°C
- Ein kaltgeschmiedeter Kühlkörper mit 2mal höherer Wärmeleitfähigkeit als Druckguss sorgt für optimale Wärmeableitung.
- Vertikale Kühlrippen verhindern Staubablagerungen und sorgen für dauerhafte Kühlung
- Extrem Robuste und langlebige ESG-Echtglasabdeckung widersteht auch Öl und Reinigungsmitteln
- Das Druckausgleichsventil verlängert die Lebensdauer der Dichtungen und verhindert Kondenswasserbildung in der Leuchte
- Modularer Aufbau für unterschiedliche Leistungsspektren
- Blendreduziert UGR<19 für 60° Version

| | |
|-----------------------------------|-------|
| GEWICHT IN KG | 4.06 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT | 100 |
| LICHTSTROM NETTO IN LUMEN | 15300 |
| LUMEN PRO WATT | 153 |

ABMESSUNGEN

Länge: 435mm
Durchmesser: 220mm

| | |
|--|-----------------------|
| ABSTRAHLWINKEL | 120° |
| SCHUTZART (IP) | IP66 |
| EINGANGSSPANNUNG | 176 - 240 V AC/DC |
| NUTZLEBENSDAUER | ca. 70.000 h bei 25°C |
| FARBTEMPERATUR IN KELVIN | 5000 |
| FARBWIEDERGABEINDEX | Ra > 82 |
| POWER-FACTOR | 0,9 |
| EINSCHALTSTROM IN A | 0 |
| IK SCHUTZGRAD | IK08 |
| LUMEN PRO WATT | 153 |
| SCHUTZKLASSE | I |
| SPANNUNGSART | AC |
| GEHÄUSEFARBE | schwarz |
| SCHALTZYKLEN | > 140.000 |
| ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ | bis 10000 V |
| GARANTIE IN JAHREN | 0 |
| L80/B10 | 100000 |
| SORTIMENT | Highline |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 | nicht erforderlich |
| LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C | 100000 |
| LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C | 147000 |
| ETIM GRUPPEN-ID | EC001744 |
| SCHLAGFESTIGKEIT | IK08 |
| LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C | 147000 |

PULSDAUER IN μ S

0