

**Produktgruppe:** Hallenstrahler

**Produktbezeichnung:** Canopy 150W



### Technische Daten

|  |   |
|--|---|
| Farbtemperatur                         | naturweiß 5000 K (weitere Farbtemperaturen auf Anfrage) |
| LED-Typ                                | Hochleistungs-LED                                       |
| Anzahl LED                             | 224 Stück   |
| Leistung                               | 150 W   |
| Lichtleistung                          | 20.500 lm   |
| Lumen/Watt                             | 170   |
| Abstrahlwinkel                         | 120°  |
| Color Rendering Index (Ra)             | >80   |
| Schutzklasse/-grad                     | II/IP 65  |
| Netzspannung                           | 100-277 VAC bei 50-60 Hz                                |
| Betriebstemperatur                     | -20°C bis 50°C  |
| garantierte Lebensdauer                | 5 Jahre – gemäß unserer Garantiebedingungen             |
| Produktabmessung ohne Gehäuse, Gewicht | 360 x 360 x 110 mm, 12 kg                               |
| Produktabmessung mit Gehäuse, Gewicht  | 420 x 360 x 135 mm, 13 kg                               |

### Produktmerkmale

- Befestigung mittels Bügel oder Ketten zur Wand- oder Deckenmontage
- besonders für sehr hohe Hallen geeignet
- homogene Flächenausleuchtung, blendungsarm, exzellentes Hitzemanagement
- umweltschonend, quecksilberfrei, energieeffizient
- Made in Germany



### Optionen

- Gehäuse (Aluminium eloxiert)
- Temperatursicherheit bei hohen Umgebungstemperaturen (>50°C) und automatische, temperaturabhängige Anpassung der Lampenleistung bei Überschreitung einer Grenztemperatur
- Lichtsteuerung über integrierten Lichtsensor inkl. Funkmodul
- integrierte Bewegungssensorik (IR/Radar) mit individueller Zeitvoreinstellung
- Kombination von Licht- und Bewegungssensorik

Technische Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten.