

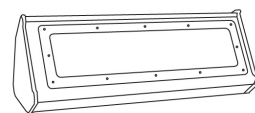
50W LED Linear Industrielleuchte Kaltweiß



Leistung u. Lichtfarbe



115 mm



300x105 mm



Technische Daten

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Artikelnummer | 8151 |
| Abstrahlwinkel | 60° |
| Marke | Optonica |
| Farbcode | 857 |
| Lichtfarbe | Kaltweiß (KW) |
| Farbtemperatur | 5700K |
| Dimmbar | Nein |
| EAN Code | 3800156681514 |
| Energieverbrauch | 50 kWh/1000h |
| Energieeffizienz | A++ |
| Nennlichtstrom | 5000 lm |
| Lumen pro Watt | 100 lm/W |
| Montagemaß | - |
| Betriebsspannung | AC220-240V |
| Einschaltzeit | 0.5s |
| IP-Schutzklasse | 65 |
| Lebensdauer Diode | 35 000 Stunden |
| Lichtstromstabilität | 70 % |
| Material | Aluminium |
| Produktfarbe | Anthrazitgrau |
| Quecksilberanteil | 0,0 mg |
| Schaltzyklen | 100 000x |
| Betriebsfrequenz | 50-60Hz |
| Leistung | 50W |
| Power Factor | 0.5 |
| Farbwiedergabewert | >80 |
| Produktgröße | 440 x 341 x 68 mm |
| Betriebstemperatur | -30°C / +50°C |
| Garantie | 2 Jahre |
| Vergleichsleistung | 280W |
| Produktgewicht | 1400 g |