

50W LED Linearleuchte mit Abhängung UGR19 Weiß Neutralweiß



Leistung u. Lichtfarbe



Technische Daten

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Artikelnummer | 5388 |
| Abstrahlwinkel | 120° |
| Marke | Optonica |
| Farbcode | 840 |
| Lichtfarbe | Neutralweiß (NW) |
| Farbtemperatur | 4000K |
| Dimmbar | Nein |
| EAN Code | 3800156653880 |
| Energieverbrauch | 50 kWh/1000h |
| Energieeffizienz | F |
| Nennlichtstrom | 3600 lm |
| Lumen pro Watt | 90 lm/W |
| Montagemaß | - |
| Betriebsspannung | AC220-240V |
| Einschaltzeit | 0.2s |
| IP-Schutzklasse | 20 |
| Lebensdauer Diode | 25 000 Stunden |
| Lichtstromstabilität | 70% |
| Material | Aluminium/Kunststoff |
| Produktfarbe | Weiß |
| Quecksilberanteil | 0,0 mg |
| Schaltzyklen | 100 000x |
| Betriebsfrequenz | 50-60Hz |
| Leistung | 40W |
| Power Factor | 0.5 |
| Farbwiedergabewert | >80 |
| Produktgröße | 1240x72x53 mm |
| Betriebstemperatur | -30°C / +50°C |
| Garantie | 5 Jahre |
| Vergleichsleistung | 200W |
| Produktgewicht | 1900 g |