

50W LED SMD Fluter weißes Gehäuse Warmweiß



2700-3000K



Leistung u. Lichtfarbe



Aufgrund der benötigten Wärmeableitung, nur für den Außenbereich geeignet.

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Artikelnummer | 5712 |
| Abstrahlwinkel | 90° |
| Marke | Optonica |
| Farbcode | 827 |
| Lichtfarbe | Warmweiß (WW) |
| Farbtemperatur | 2700 K |
| Dimmbar | Nein |
| EAN Code | 3800156657120 |
| Energieverbrauch | 50 kWh/1000h |
| Energieeffizienz | - |
| Nennlichtstrom | 4500 lm |
| Lumen pro Watt | 45 lm/W |
| Montagemaß | - |
| Betriebsspannung | AC220-240V |
| Einschaltzeit | 0.5s |
| IP-Schutzklasse | 65 |
| Mittlere Lebensdauer | ca. 35000 Stunden |
| Lichtstromstabilität | 70 % |
| Material | Aluminium |
| Produktfarbe | Weiß |
| Quecksilberanteil | 0,0 mg |
| Schaltzyklen | 100 000x |
| Betriebsfrequenz | 50-60 Hz |
| Leistung | 50 W |
| Power Factor | 0.5 |
| Farbwiedergabewert | >80 |
| Produktgröße | 188 x 205 x 33 mm |
| Betriebstemperatur | -20°/+40°C |
| Garantie | 2 Jahre |
| Produktgewicht | 740 g |