

12W LED Professional Mini Panel Quadratisch Kaltweiß



Leistung u. Lichtfarbe



Technische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Artikelnummer | 2617 |
| Abstrahlwinkel | 120° |
| Marke | Optonica |
| Farbcode | 860 |
| Lichtfarbe | Kaltweiß (KW) |
| Farbtemperatur | 6000K |
| Dimmbar | Nein |
| EAN Code | 3800156626171 |
| Energieverbrauch | 12 kWh/1000h |
| Energieeffizienz | F |
| Nennlichtstrom | 440lm |
| Lumen pro Watt | 73lm/W |
| Montagemaß | 173x173x18mm |
| Betriebsspannung | AC 220 - 240V, ermöglicht durch beiliegendem Netzteil (Output: 28-40V, 280mA const.) |
| Einschaltzeit | 1 s |
| IP-Schutzklasse | 20 |
| Lebensdauer Diode | 25 000 Stunden |
| Lichtstromstabilität | 70% |
| Material | Kunststoff/Aluminium |
| Produktfarbe | Weiß |
| Quecksilberanteil | Nein |
| Schaltzyklen | 100 000x |
| Betriebsfrequenz | 50-60Hz |
| Leistung | 12W |
| Power Factor | 0.5 |
| Farbwiedergabewert | 95 |
| Produktgröße | Ø 155x155mm |
| Betriebstemperatur | -30°C / +50°C |
| Garantie | 3 Jahre |
| Vergleichsleistung | 75W |
| Produktgewicht | 260g |