

18W LED Aufbauleuchte Kristall Warmweiß



Leistung u. Lichtfarbe



Aufgrund der benötigten Wärmeableitung, nur für den Außenbereich geeignet.

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Artikelnummer | 2854 |
| Abstrahlwinkel | 120° |
| Marke | Optonica |
| Farbcode | 830 |
| Lichtfarbe | Warmweiß (WW) |
| Farbtemperatur | 3000K |
| Dimmbar | Nein |
| EAN Code | 3800156628540 |
| Energieverbrauch | 18 kWh/1000h |
| Energieeffizienz | G |
| Nennlichtstrom | 1260 lm |
| Lumen pro Watt | 70 lm/W |
| Montagemaß | - |
| Betriebsspannung | AC220-240V |
| Einschaltzeit | < 1s |
| IP-Schutzklasse | 20 |
| Lebensdauer Diode | 25 000 Stunden |
| Lichtstromstabilität | 70 % |
| Material | Kunststoff / Alu |
| Produktfarbe | Weiß |
| Quecksilberanteil | 0,0 mg |
| Schaltzyklen | 100 000x |
| Betriebsfrequenz | 50-60Hz |
| Leistung | 18 W |
| Power Factor | 0.5 |
| Farbwiedergabewert | >80 |
| Produktgröße | Ø 330 x 60 mm |
| Betriebstemperatur | -30°C / +50°C |
| Garantie | 2 Jahre |
| Vergleichsleistung | 86 W |
| Produktgewicht | 650 g |