



Technische Daten Philips LED Downlight GreenSpace PerfectFit TCTT160 Polycarbonate Weiß 9.7W 1277lm 90D - 840 Kaltweiß | Ausschnitt 160mm - IP20 - High-gloss Reflektor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--------------------------|
| Artikelnummer | 250504 |
| EAN | 8719514563988 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | TCTT160 11S/840 PSU-E WH |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x18 |
| Watt | 9.7 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |

| | |
|---|--------------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 90 |
| Lichtstrom (Lumen) | 1277 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 131 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 - für allgemeine Bereiche |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Ausgeschnitten (mm) | 160 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | +10°C bis +40°C |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Leuchtenverbindung | Schraubenlose Klemme |
| Produktserie | GreenSpace PerfectFit |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Höhe (mm) | 77 |
| Durchmesser (mm) | 180 |

Sensorinformationen  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour