



Technische Daten Philips LED Downlight GreenSpace PerfectFit TCTT175 Polycarbonate Weiß 15W 1870lm 90D - 830 Warmweiß | Ausschnitt 175mm - IP20 - High-gloss Reflektor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--------------------------|
| Artikelnummer | 250510 |
| EAN | 8719514574427 |
| Herstellercode | 8719514574427 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | TCTT175 20S/830 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 | 15W |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |

| | |
|---|--------------------------------|
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 90 |
| Lichtstrom (Lumen) | 1870lm |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 125 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 - für allgemeine Bereiche |
| Optikabdeckung | Plastik |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Ausgeschnitten (mm) | 175 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | +10°C bis +40°C |
| Gehäuse | Plastik |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Leuchtenverbindung | Schraubenlose Klemme |
| Produktserie | GreenSpace PerfectFit |

Maße

Höhe (mm)

Warum BeleuchtungDirekt?

77

Durchmesser (mm)

195



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

Sensortyp

Kein Sensor