



Technische Daten Philips LED Downlight GreenSpace PerfectFit TCTT200 Polycarbonate Weiß 17.1W
2033lm 60D - 830 Warmweiß | Ausschnitt 200mm -
UGR <19 - IP54/IP20 - Interact Dimmbar - High-gloss Reflektor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------|
| Artikelnummer | 250522 |
| EAN | 8720169149014 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | TCTT200 20S/830 IA4 OC PCC WH |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x42 |
| Watt | 17.1 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |

| | |
|---|------------------------------|
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 60 |
| Lichtstrom (Lumen) | 2033 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 122 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung | Plastik |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Ausgeschnitten (mm) | 200 |
| 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)

Warum BeleuchtungDirekt?

94

Durchmesser (mm)

220



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**

Sensortyp

Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter



Trustpilot

