



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

Farocode 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](#)