



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