



Technische Daten Philips LED Panel Einbau TrueLine RC530B Aluminum 25W 3400lm - 930 | 120x7.5cm - UGR <19 - Dali Dimmbar - Höchste Farbwiedergabe

Produkt ansehen

Technische Daten

EAN 8718699964290

Marke Philips

Herstellername RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP

Budgetlight All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 70000

Product Serie Panel Led

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	25
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3400

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	136
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	+10°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Aluminium
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Aluminium

Masse

Grösse des LED Panels	120x7.5cm
Länge (mm)	1197
Breite (mm)	75
Höhe (mm)	90





