



Technische Daten Philips LED Panel TrueLine RC515B 24W 3400lm - 840 Kaltweiß | 175x15cm - UGR <19 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	225832
EAN	8718696875339
Marke	Philips
Herstellername	RC515B LED34S/840 PSD BCV W
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	Panel Led

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	1x80
Watt	24
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3400

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	141.7
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

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

Maße

Größe des LED Panels	175x15cm
Länge (mm)	1750
Breite (mm)	150
Höhe (mm)	94

Sensorinformationen  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour