



Technische Daten Philips LED Panel SlimBlend RC400B 35.5W 4200lm - 840 | 120x30cm - UGR <19 - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243186
EAN	8718699980559
Marke	Philips
Herstellernname	RC400B LED42S/840 SRD W30L120 VPC IA4 W
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	Panel Led

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	35.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar mit Philips Interact
Farocode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4200

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	118
IP-Schutzklasse	IP40 - staubgeschützt
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-10°C bis +25°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

Masse

Grösse des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1197
Breite (mm)	297
Höhe (mm)	51

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp	 die besten Preise  bis zu 7 Jahre Garantie Kein Sensor
	 einfache Retour  effiziente LEDs

