



Technische Daten Philips LED Panel SlimBlend RC400B 39.5W 4200lm - 840 | 60x60cm - UGR <19 -Bewegungs- und Lichtsensor

Produkt ansehen

Technische Daten

EAN 8718699980566

Marke Philips

Herstellername RC400B LED42S/840 SRD W60L60 VPC IA4 W

Budgetlight All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Product Serie Panel Led

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	39.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar mit Philips Interact
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4200

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	106
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	60x60cm
Länge (mm)	597
Breite (mm)	597
Höhe (mm)	51

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp







