



Technische Daten Philips LED Panel CoreLine RC136B 22/31W 2800-4000lm - 830 Warmweiß | 120x30cm - UGR <19 - Dali Dimmbar - Wählbare Wattzahl

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	241080
EAN	8719514512221
Marke	Philips
Herstellernname	RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W30L120 OC
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	RC136B

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	31
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4000
IP-Schutzklasse	IP20/IP44 - draht- & spritzwassergeschützt

Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Leuchtenverbindung	Kabel, 5-polig
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

Informationen zur Leuchte

EOC8	51222100
Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°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)	44

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

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

