

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
Herstellername	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 <b>besten Preise</b> Kein Sensor	 bis zu <b>7 Jahre Garantie</b>
	 einfache <b>Retour</b>	 <b>effiziente LEDs</b>