



Technische Daten Philips LED Panel
Ledinaire RC065B 28W 3400lm - 830-835-840
CCT | 120x30cm - UGR <19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	249525
EAN	8720169516984
Marke	Philips
Herstellername	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 30x120 OC SC
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Ledinaire

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	28
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	835 Warmweiß, 830 Warmweiß, 840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3500 Warmweiß, 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
Lichtstrom (Lumen)	3400
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	121.4

IP-Schutzklasse	IP40/IP20
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [2-polige Steckverbindung]
Reflektoroberfläche	Acrylate
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	Acrylate
Betriebstemperatur	-10 to +35
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	35

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
	 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour
	Kein Sensor	