



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

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

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	28W
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)	3400lm

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

Sensorinformationen  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour