



Technische Daten Philips LED Panel CoreLine RC132V 26W 3600lm - 840 Kaltweiß | 120x30cm - UGR <22

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	249725
EAN	8720169735118
Herstellercode	8720169735118
Marke	Philips
Herstellername	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000
Product Serie	CoreLine

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	26W
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Abstrahlwinkel (Grad)	90
Lichtstrom (Lumen)	3600lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	140
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Leuchtenverbindung	Schraubenlose Klemme
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

Informationen zur Leuchte





Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 - für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	Opal
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	62

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

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