



Technische Daten Philips LED Panel  
CoreLine RC132V 38W 5000lm - 840  
Kaltweiß | 60x60cm - UGR <19 - Dali  
Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	249720
EAN	8720169749849
Herstellercode	8720169749849
Marke	Philips
Herstellername	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000
Product Serie	CoreLine

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	38W
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)	5000lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	130
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Schraubenlose Klemme
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 - für Büros und Schulen
Optikabdeckung	Opal
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	63

## Sensorinformationen

## Warum BudgetLight?

Sensortyp

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**