# BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED Panel SlimBlend RC400B 33.5W 3600lm - 840 Kaltweiß | 60x60cm -UGR <19 - Bewegungs- und Lichtsensor

### **Produkt ansehen**

#### **Technische Daten**

Artikelnummer	243185
EAN	8718699980542
Marke	Philips
Herstellername	RC400B LED36S/840 SRD W60L60 VPC IA4 W
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Panel Led

#### **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	33.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar mit Philips Interact
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3600

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	107
IP-Schutzklasse	IP40 - staubgeschützt
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

#### Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-10°C bis +25°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

#### Maße

Größe des LED Panels	60x60cm	
Länge (mm)	597	
Breite (mm)	597	
Höhe (mm)	51	
M D L L D' LO		

## Warum BeleuchtungDirekt?

#### Sensorinformationen

Sensortyp









