



Technische Daten Philips LED Panel
FlexBlend RC340B Weiß 25.5W 3600lm
- 940 Kaltweiß | 60x60cm - UGR <19 -
Höchste Farbwiedergabe -
Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243179
EAN	8719514708303
Marke	Philips
Herstellernname	RC340B LED36S/940 SRD W60L60 VPC PCS U4
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	RC340B

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	25.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farocode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3600

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	141
IP-Schutzklasse	IP54 - staub- und spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

EOC8	70830300
Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	+10°C bis +40°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)	60

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

Sensortyp  **bis zu 7 Jahre Garantie**  **Dämmerungsschalter**  **einfache Retour**