



Technische Daten Philips LED Panel SlimBlend RC400B 36W 3600lm - 830 Warmweiß | 60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmbar - Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	230420
EAN	8718699174590
Marke	Philips
Herstellername	Philips SlimBlend RC400B LED36S/830 PSD W60L60 VPC W
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	RC400B

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
Draußen nutzbar	Nein
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Inkl. Treiber	Ja

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED Panels

Informationen zur Leuchte

EOC8 17459000

Befestigung Einbau

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 19 – für Büros und Schulen

Optikabdeckung PMMA (Polymethylmethacrylat)

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) 595

Breite (mm) 595

Höhe (mm) 52

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour