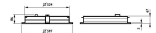
BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Panel PowerBalance RC461B 25.5W 3400lm -930 Warmweiß | 60x60cm - UGR <16 -Höchste Farbwiedergabe -Bewegungs- und Lichtsensor



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	243188
EAN	8718699980306
Marke	Philips
Herstellername	RC461B LED34S/930 SRD W60L60 VPC U4 W
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	RC461B

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	25.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3400

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	133
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

EOC8	98030600
Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 16 – 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)	86

Sensorinformationen persönliche Beratung individuelle Angebote

Sensortyp bis zu 7 Jahre Garantie einfache Retour

