





Technische Daten Philips LED Panel PowerBalance RC360B 28W 3400lm - 930 | 120x30cm - UGR <16 - Höchste Farbwiedergabe - Bewegungs- und Lichtsensor

Produkt ansehen

Technische Daten

EAN 8718699980467

Marke Philips

Herstellername RC360B LED34S/930 SRD W30L120 VPC IA4 W

Budgetlight All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Product Serie RC360B

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	28
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar mit Philips Interact
Farbcode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3400
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	121

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht Prallschutz IK02 - 0.20 Joule Leuchtenverbindung PI [3-polige Steckverbindung] Leistungsfaktor >0.90 **LED Panel** Produkttyp

Informationen zur Leuchte

EOC8	98046700
Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 16 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	-10°C bis +25°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

Masse

Grösse des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1197
Breite (mm)	297
Höhe (mm)	95

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp







