BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED Panel TrueLine SM530C 25W 3400lm - 930 Warmweiß | 117x5.5cm - UGR <19 - Höchste Farbwiedergabe - Bewegungs- und Lichtsensor

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	243294
EAN	8718699980238
Marke	Philips
Herstellername	SM530C LED34S/930 SRD U4 PI3 L1170 ALU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Panel Led

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	25
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)	136
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
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	Aluminium
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Aluminium

Maße

Größe des LED Panels	117x5.5cm
Länge (mm)	1170
Breite (mm)	55
Höhe (mm)	88

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp









