BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED Panel FlexBlend SP340P 26W 3500lm - 930 Warmweiß | 150x20cm -UGR <19 - Zigbee Dimmbar - Höchste Farbwiedergabe

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	238827
EAN	8719514103825
Marke	Philips
Herstellername	SP340P 35S/930 SRD PCS SWZU SMT L150 WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Panel Led

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Drahtlose Verbindung	Zigbee
Lighting Control	Zigbee
Ersetzt (Watt)	2x58
Watt	26
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit ZigBee dimmbar
Farbcode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3500
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	135
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Klemme, 5-polig
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
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	150x20cm
Länge (mm)	1470
Breite (mm)	200
Höhe (mm)	73

Sensorinformationen

Sensortyp **Kein Sensor**

Warum BeleuchtungDirekt?







