



Technische Daten Philips LED Panel FlexBlend SP340P Weiß 39.5W 5200lm - 930 | 150x20cm - UGR <19 - Zigbee Dimmbar - Höchste Farbwiedergabe

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer 238835

EAN 8719514103849

Marke Philips

Herstellername SP340P 52S/930 SRD PCS SWZU SMT L150 WH

Budgetlight All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Product Serie Panel Led

Technische Informationen

| Technologie | LED Integriert |
|--------------------------|--------------------|
| Drahtlose Verbindung | Zigbee |
| Lighting Control | Zigbee |
| Ersetzt (Watt) | 2x58 |
| Watt | 39.5 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit ZigBee dimmbar |
| Farbcode | 930 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 |
| Helle Farbe | Weiß |

| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
|------------------------------|--------------------------|
| Lichtstrom (Lumen) | 5200 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 132 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Leuchtenverbindung | Klemme, 5-polig |
| Inkl. Treiber | Ja |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Panel |

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 BudgetLight?



