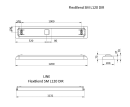
BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Panel FlexBlend SM340C Weiß 35.5W 4200lm - 940 Kaltweiß | 120x20cm - UGR <19 - Höchste Farbwiedergabe - Bewegungs- und Lichtsensor

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	243293
EAN	8719514708150
Marke	Philips
Herstellername	SM340C 42S/940 SRD PCS U4 L120 WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	SM340C

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	35.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	118

IP-SchutzklasseIP20 - nahezu staubdichtPrallschutzIK02 - 0.20 JouleLeuchtenverbindungKlemme, 5-poligLeistungsfaktor>0.90ProdukttypLED Panels

Informationen zur Leuchte

70815000 EOC8 Befestigung Pendelmontage Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 19 - 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
 120x20cm

 Länge (mm)
 1200

 Breite (mm)
 200

 Höhe (mm)
 73

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp





