BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Tragschiene Coreline LL212X 33W 5300lm 84D - 840 Kaltweiß | 1130mm - 7polig - Dali Dimmbar



Technische Daten

Artikelnummer	239474
EAN	8719514107793
Marke	Philips
Herstellername	LL212X 53S/840 1x PSD WB 7x1.5 HE
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	33
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Helle Farbe	Weiß
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	5300
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	161
Abstrahlwinkel (Grad)	84
Leistungsfaktor	>0.95

Inkl. Leuchtmittel Ja Produkttyp LED-Lichtbandsystem

Informationen zur Leuchte

EOC8 10779300

Befestigung Trunking

Leuchtenverbindung Anschlusseinheit 7-polig

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht

Prallschutz IK02 - 0.20 Joule

Gehäuse Stahl

Sockelfarbe Weiß

Produktserie LL212X

Maße

Länge (mm) 1130

Breite (mm) 80

50 Höhe (mm)

Sensorinformationen

Kein Sensor Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?







