



Technische Daten Philips LED Tragschiene Coreline
LL212X 19W 3000lm 35x71D - 840 Kaltweiß | 1130mm - 5-polig



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243495
EAN	8719514638143
Marke	Philips
Herstellernname	LL212X 30S/840 1x PSU NB 5x2.5
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	19
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Helle Farbe	Weiß
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	157.9
Abstrahlwinkel (Grad)	35x71
Leistungsfaktor	>0.95

Inkl. Leuchtmittel	Ja
Produkttyp	LED-Lichtbandsystem

Informationen zur Leuchte

EOC8	63814300
Leuchtenverbindung	Anschlussseinheit 5-polig
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Gehäuse	Stahl
Sockelfarbe	Weiß
Produktserie	LL212X

Maße

Länge (mm)	1130
Breite (mm)	80
Höhe (mm)	50

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

