



Technische Daten Philips LED Tragschiene Coreline
LL212X 49W 8000lm 67x67D - 840 Kaltweiß | 1130mm - 5-polig



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243498
EAN	8719514638174
Marke	Philips
Herstellernname	LL212X 80S/840 1x PSU MB 5x2.5 HE
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	49
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Helle Farbe	Weiß
Farocode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	8000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	163.3
Abstrahlwinkel (Grad)	67x67
Leistungsfaktor	>0.95

Inkl. Leuchtmittel	Ja
Produkttyp	LED-Lichtbandsystem

Informationen zur Leuchte

EOC8	63817400
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

