



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



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243498
EAN	8719514638174
Herstellercode	63817400
Marke	Philips
Herstellername	LL212X 80S/840 1x PSU MB 5x2.5 HE
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	49W
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)	8000lm
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	Anschlusseinheit 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