



Technische Daten Philips LED Tragschiene Coreline  
LL234X 100W 15000lm 120D - 840 Kaltweiß | 3400mm - 7-  
polig - Dali Dimmbar



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	239481
EAN	8719514108097
Marke	Philips
Herstellername	LL234X 160S/840 2x PSD O 7x2.5
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	100
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)	15000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	144
Abstrahlwinkel (Grad)	120x117
Leistungsfaktor	>0.95

Inkl. Leuchtmittel	Ja
Produkttyp	LED-Lichtbandsystem

## Informationen zur Leuchte

EOC8	10809700
Befestigung	Trunking
Leuchtenverbindung	Anschlusseinheit 7-polig
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Gehäuse	Stahl
Sockelfarbe	Weiß
Produktserie	LL234X

## Maße

Länge (mm)	3400
Breite (mm)	80
Höhe (mm)	50

## Sensorinformationen

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**