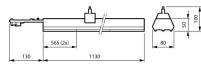




Technische Daten Philips LED Tragschiene Coreline  
LL212X 33W 5300lm 84D - 840 Kaltweiß | 1130mm - 7-  
polig - Dali Dimmbar



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	239474
EAN	8719514107793
Herstellercode	10779300
Marke	Philips
Herstellername	LL212X 53S/840 1x PSD WB 7x1.5 HE
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	33W
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)	5300lm
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
Höhe (mm)	50

## Sensorinformationen

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

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