



Technische Daten Philips LED Tragschiene Coreline  
LL217X 28W 4500lm 35x71D - 840 Kaltweiß | 1700mm - 5-  
polig



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	243503
EAN	8719514638204
Herstellercode	63820400
Marke	Philips
Herstellername	LL217X 45S/840 1x PSU NB 5x2.5
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	28W
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)	4500lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	160.7
Abstrahlwinkel (Grad)	35x71

Leistungsfaktor	>0.95
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Produkttyp	LED-Lichtbandsystem

## Informationen zur Leuchte

EOC8	63820400
Leuchtenverbindung	Anschlusseinheit 5-polig
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Gehäuse	Stahl
Sockelfarbe	Weiß
Produktserie	LL217X

## Maße

Länge (mm)	1700
Breite (mm)	80
Höhe (mm)	50

## Sensorinformationen

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

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