

<p>Videoproiettore led hd 1080 (1920x1080) 600 ansi lume LG ELECTRONICS PF50KS.AEU PF50KS</p>	
Codice	CK152856
EAN	8806098140916
Marca	LG ELECTRONICS
Part number	PF50KS
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.955
Volume (cm ³)	5412
<p>Proiettore SMART Full HD LED portatile Risoluzione Full HD 1920x1080 Durata batteria fino a 2,5 ore Connettività Bluetooth, wireless e USB-C Sistema smart webOS 3.5</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	led
Risoluzione	hd 1080 (1920x1080)
Luminosità	600 ansi lume
Marca	LG ELECTRONICS

Contrasto	100.000 :1
-----------	------------

CONNESSIONI INGRESSI

Ingresso HDMI	2
Ingresso VGA (D-SUB)	0
Ingresso Video Composito	0
Ingresso S-Video	0
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	1
Ingresso MHL	0
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso DVI	0
Ingresso Component	0 nr

IMMAGINE

Risoluzione Nativa	HD 1080 (1920x1080)
Luminosità	600 ANSI lumen
Rapporto contrasto	100000 :1
Formato	4:3 - 16:9
Risoluzione massima	HD 1080 (1920x1080)
Distanza proiezione min	1,24 Mt
Distanza proiezione max	3,6 mt
Dimensione immagine minima	1 mt
Dimensioni Immagine massima	2,54 mt

CONNESSIONI GENERALI

Wireless	Si
Rete Lan	Si
Seriale (RS232)	No
USB standard	2
Bluetooth	Si
Memory Card	No
Display Port	No

GENERALE

Tipologia	Travel
Tecnologia	LED
Focale	Standard

Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Silenziosità in esercizio	23 dB
Colore primario	Bianco
CONNESSIONI USCITE	
Uscita HDMI	0
Uscita VGA	0
Uscita Audio Digitale	0
Uscita Audio Analogica	0
AUDIO	
Altoparlanti	2
Potenza uscita	2 W
Modalità uscita	Stereo
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Borsa	Si
Telecomando	Si
Foro per cavo di sicurezza	Si
DIMENSIONI E PESO	
Peso	1,9 kg
Profondità	17 cm
Larghezza	17 cm
Altezza	4,9 cm
ZOOM	
Throw Ratio Minimo	1,4 :1
Throw Ratio Massimo	1,4 :1
Messa a Fuoco	Manuale
Fattore	1,5 x
Correzione Trapezoidale	Automatica
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Automatica
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	0,32
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	0,32

Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	0,32
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	0,32
SORGENTE DI LUCE	
Tipo di Sorgente	LED
Durata Sorgente	30000 Hr.
Durata Sorgente mod. Economica	30000
Potenza Sorgente	0 W
Altre Caratteristiche Sorgente	Sorgente LED
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	65 W
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
Smart home	No
SMART HOME	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No