## **Produktdatenblatt**

## DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION

ANGABEN		Wert	Einheit
Name oder Warenzeichen des Lieferanten		LG Electronics	
2. Modellkennung		34WP500	
3. Energieeffizienzklasse bei Standa	3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang     (SDR)		28,7	W
5. Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)		G	
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang     (HDR)		35,9	W
7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand		0,3	W
8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand		0,5	W
9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb		Nicht zutreffend	W
10. Art des elektronischen Displays		Monitor	
11. Seitenverhältnis		21 : 9	
12. Bildschirmauflösung (Pixel)		2 560 x 1 080	Pixel
13. Bildschirmdiagonale		86,7	cm
14. Bildschirmdiagonale		34	Zoll
15. Sichtbare Bildschirmfläche		2 677,7	cm <sup>2</sup>
16. Verwendete Panel-Technologie		LED LCD	
17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden		Nein	
18. Spracherkennungssensor vorhanden		Nein	
19. Anwesenheitssensor vorhanden		Nein	
20. Bildwiederholfrequenz		50	Hz
21. Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis):			
22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis)			
23. Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis)			
24. Art der Stromversorgung (Netzteil):		Extern	
i Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm	-	
	Eingangsspannung	-	V
	Ausgangsspannung	-	V
ii Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der	Name der Norm	-	
Verkaufsverpackung enthalten)			
	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	Benötigte Stromstärke	-	Α
	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz