

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit	Einheit
1. Name oder Warenzeichen des Lieferanten	PHILIPS	
Anschrift des Lieferanten	Product Department, Prins Bernhardplein 200 1097, JB Amsterdam, NL	
2. Modellkennung	221B7QPJKEB	
3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	E	
4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	16,0	W
5. Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	Nicht zutreffend	
6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	Nicht zutreffend	W
7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,3	W
8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5	W
9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	Nicht zutreffend	W
10. Art des elektronischen Displays	Monitor	
11. Seitenverhältnis	16 : 9	
12. Bildschirmauflösung	1 920 x 1 080	pixels
13. Bildschirmdiagonale	54,6	cm
14. Bildschirmdiagonale	22	Zoll
15. Sichtbare Bildschirmfläche	12,8	dm ²
16. Verwendete Panel-Technologie	LED LCD	
17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein	
18. Spracherkennungssensor vorhanden	Nein	
19. Anwesenheitssensor vorhanden	Ja	
20. Bildwiederholfrequenz (Standard)	60	Hz
21. Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8	Jahre
22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	7	Jahre
23. Mindestens garantierte Produktunterstützung	8	Jahre
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	3	Jahre
24. Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern	
25. Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)		
i	-	

Seite 1 / 2

ii	Eingangsspannung	-	V
iii	Ausgangsspannung	-	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)		
i	-		
ii	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
iii	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
iv	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz

Seite 2 / 2