

Information Technique Ref : Sharp 32FH8EA

Adresse fournisseur Sharp consumer Electronics
Ostaszewo 57B, 87-148 Ostaszewo, Pologne

05

2. Identifiant du modèle : 2T-C32FHx
3. Classe d'efficacité énergétique pour la plage dynamique standard (SDR) : E
4. Demande de puissance en mode allumé pour SDR : 26,0 W
5. Classe d'efficacité énergétique pour la plage dynamique élevée (HDR) : n.a. (non applicable)
6. Demande de puissance en mode allumé pour HDR, si implémenté : n.a. W
7. Demande de puissance en mode éteint, si applicable : n.a. W
8. Demande de puissance en mode veille, si applicable : 0,5 W
9. Demande de puissance en mode veille connecté, si applicable : 2,0 W
10. Catégorie d'affichage électronique : Télévision
11. Ratio de taille : 16:9
12. Résolution d'écran : 1 920 x 1 080 pixels
13. Diagonale d'écran : 80,0 cm
14. Diagonale d'écran : 32 pouces
15. Zone visible de l'écran : 27,4 dm²
16. Technologie de panneau utilisée : LED LCD
17. Contrôle automatique de la luminosité (ABC) disponible : Non
18. Capteur de reconnaissance vocale disponible : Non
19. Capteur de présence dans la pièce disponible : Non
20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) : 50 Hz
21. Durée minimale garantie des mises à jour logicielles et firmware (à partir de la date de fin de mise sur le marché) : 8 ans
22. Durée minimale garantie des pièces de rechange (à partir de la date de fin de mise sur le marché) : 8 ans
23. Support produit garanti minimum : 2 ans (durée minimale de la garantie générale offerte par le fournisseur)
24. Type d'alimentation : Interne
25. Alimentation externe (non standardisée et incluse dans la boîte du produit) : Tension d'entrée - V / Tension de sortie - V Alimentation externe standardisée (ou adaptée si non incluse dans la boîte du produit) : Tension de sortie requise - V iii Courant délivré requis (minimum) - A
26. iv Fréquence de courant requise - Hz