

Informations, ordre et format de la fiche d'information sur le produit

| Informations | | Valeur et précision | Unité |
|--------------|--|---|-----------------|
| 1 | Nom du fournisseur ou marque commerciale | LG Electronics | |
| | Adresse du fournisseur | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands | |
| 2 | Référence du modèle donnée par le fournisseur | 24TQ510S | |
| 3 | Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR) | E | |
| 4 | Puissance appelée en mode marche pour la gamme dynamique standard (SDR) | 17.7 | W |
| 5 | Classe d'efficacité énergétique (HDR) | n.a. | |
| 6 | Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR) | 0 | W |
| 7 | Puissance appelée en mode arrêt | n.a. | W |
| 8 | Puissance appelée en mode veille | 0.5 | W |
| 9 | Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau | 2.0 | W |
| 10 | Catégorie de dispositif d'affichage électronique | Téléviseur | |
| 11 | Rapport de taille (X : Y) | 16:9 | - |
| 12 | Résolution de l'écran (pixels) (H X V) | 1366x768 | - |
| 13 | Diagonale de l'écran | 59.8 | cm |
| 14 | Diagonale de l'écran | 24 | pouces |
| 15 | Surface visible de l'écran | 15.3 | dm ² |
| 16 | Technologie d'affichage utilisée | LED LCD | |
| 17 | Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible | NON | OUI/NON |
| 18 | Capteur de reconnaissance vocale disponible | NON | OUI/NON |
| 19 | Capteur de présence disponible | NON | OUI/NON |
| 20 | Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image | 60 | Hz |
| 21 | Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel | 8 | Ans |
| 22 | Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange | 8 | Ans |
| 23 | Assistance produit minimale garantie | 8 | Ans |
| | Durée minimale de la garantie générale offerte par le fournisseur | 1 | Ans |

| | | | |
|-------|---|-------------------------------------|----|
| 24 | Type d'alimentation: | Externe | |
| 25.1) | Alimentation externe normalisée (EPS) (incluse dans l'emballage du produit), description | DC output connector (EIAJ RC-5320A) | |
| 25.2) | Alimentation externe normalisée (EPS) (incluse dans l'emballage du produit), Tension d'entrée | 230 | V |
| 25.3) | Alimentation externe normalisée (EPS) (incluse dans l'emballage du produit), Tension de sortie | 19 | V |
| 26.1) | Alimentation externe normalisée appropriée (si non incluse dans l'emballage du produit), Nom ou liste standard pris en charge | n.a. | |
| 26.2) | Alimentation externe normalisée appropriée (si non incluse dans l'emballage du produit), Tension de sortie requise | n.a. | V |
| 26.3) | Alimentation externe normalisée appropriée (si non incluse dans l'emballage du produit), Courant livré requis (minimum) | n.a. | A |
| 26.4) | Alimentation externe normalisée appropriée (si non incluse dans l'emballage du produit), Fréquence du courant requise | n.a. | Hz |