

Vidéo-projecteur LASER SMART 4K UHD 2500 Lumen

HU80KS



LASER
20000 hours

PICTURE BY
DLP
TEXAS INSTRUMENTS

UHD 4K
3840 x 2160


2500 Lumens


1.2X Zoom


Up to 150"

webOS 4.0



Screen
Share

 **Bluetooth®**



USB
Plug & Play



Stereo
Speaker

Vidéo-projecteur Laser DLP

Taille de l'écran projeté : jusqu'à 150" @4,3 ~ 5,2m

LG Smart webOS 4.0 : Contents Store, LG Smart World,
Navigateur Web

Résolution 4K UHD : 3840 x 2160, HDR, HDCP 2.2

Luminosité : 2500 Lumen

Lecture directe des fichiers Microsoft Office et Multimédia via port
USB

Zoom 1.2x, Fonction Bluetooth audio, Haut-parleurs intégrés
(2x7W)

Vidéoprojecteur LASER SMART 4K UHD 2500 Lumens

HU80KS



IMAGE

Technologie d'éclairage	Laser
Technologie de Projection	DLP
Luminosité*	2500 Lumens
Taux de contraste	150.000:1
Résolution native	4K UHD 3840x2160
Focus	Manuel
Zoom	1,2x
Taille de l'écran projeté	40"~150"
Taille standard	40" @ 1.2~1.4m 100" @ 2.9~3.5m 150" @ 4.3~5.2m
Ratio de projection	1.3 - 1.56
Uniformité (JBMM 9 point)	85%
Durée de vie	20,000 heures

SON

Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance	7W + 7W stéréo
Clear Voice III	Oui

NIVEAU SONORE

En mode haute luminosité	32dB↓
En marche normale	28dB↓
En mode éco	25dB↓

CARACTERISTIQUES GENERALES

Tuner	-
Contrôle du Ratio	16:9/Original/4:3/Vertical Zoom/ All-Direction Zoom

MULTIMEDIA

Mirroring (sans fil)	Smart Share
Mirroring (filaire)	Apple Digital AV Adapter, Slimport
DLNA	Oui
Partage de contenus sans fil (Android, iOS)	Oui (via TV Plus App)
Bluetooth	Oui
Plug & Play (VGA/DVI/HDMI)	Oui
Lecture des fichiers multimédia via USB	Oui
Lecture des fichiers bureautiques via USB	Oui
Interface LG webOS	Oui (webOS 4.0)
Home / Recent / MyApp	Oui
Navigateur Web	Oui
Compatibilité HID (Clavier/Souris/GamePad)	Oui
3D	-
Correction Keystone numérique	Oui (Vertical)
Auto Keystone	Oui (Vertical)
Allumage / Extinction rapide	Oui
Picture Still (arrêt sur image)	-
Image Flip (retournement d'image)	Oui (Vertical/Horizontal)
HDR	Oui (HDR 10)
HDR Effect	Oui
HDCP	Oui (HDCP 2.2)
True Motion	Oui
Mise en veille auto	Oui
Minuterie de veille	-
Ecran de veille	Oui
Contrôle de température des couleurs	Oui
Black Level Control	Oui
Correction Gamma	Oui
Réduction du bruit	Oui
Température de fonctionnement	0 ~ 40C°

SIGNAUX COMPATIBLES

RF	-
USB Type-C	-
Numérique (HDMI)	Up to UHD (60Hz)
VGA	-
Composite Vidéo	-
Composante Vidéo	-

CONNECTIQUES

VGA	-
Entrée PC Audio	-
Composite (AV)	-
Composante (YPbPr)	-
Sortie Audio	1 (Φ3.5), S/PDIF 1(Optique)
RS232C	-
RJ45	1
HDMI	2
USB Type-A	2 (USB3.0 :1, USB2.0 :1)
USB Type-C	-

CERTIFICATIONS

CE, CB

CONSOMMATION ELECTRIQUE

Batterie	Externe
Alimentation	100V - 240V @ 50-60 Hz
Consommation en marche	280W

DESIGN

Couleur	Noire
Nombre de touches	1
Encoche Kensington	Oui
Pied(s)	Oui

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions (produit seul) :	165mm x 165mm x 470mm
LxPxH	
Poids (produit seul)	6,7kg
Dimensions (emballé) : LxPxH	N/C

ACCESSOIRES

Sacoche	-
Manuel d'utilisation	Oui (simplifié)
Guide d'installation rapide	-
Carte de garantie	Oui
Adaptateur	-
Câble d'alimentation	Oui
Télécommande	Oui

GENCOD

Code EAN	
HU80KS	8806098201594

* La luminosité est basée sur la luminosité perçue équivalente à celle de la lampe de projecteur.



LG Electronics France

Paris Nord II - 117, avenue des Nations - BP 59372 Villepinte - 95942 ROISSY CDG CEDEX –
Tél. : 01 49 89 89 49 - Fax : 01 49 89 88 69

Service client



Pour plus d'informations : www.lg.com/fr

Ces caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent, dans un souci d'amélioration, être modifiées sans préavis. Pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit disponibles 2 ans à compter de la date d'achat du client final.