



Philips The One  
Android TV LED 4K UHD

Televisor con Ambilight en 3  
lados

Principales formatos HDR  
compatibles  
P5 Perfect Picture Engine  
Android TV de 126 cm (50")



50PUS8507

## El que quieres ver

### Android TV 4K LED UHD con Ambilight

¿Quieres ver imágenes espectaculares de tu contenido favorito con la inmersión inigualable de Philips Ambilight y una conectividad supersencilla? Si buscas una experiencia de televisión sin complicaciones adaptada a ti, tenemos lo que necesitas.

#### Diseñado para tu hogar y tu estilo de vida.

- Televisor elegante preparado para el futuro.
- La anchura del soporte se ajusta para alojar una barra de sonido.
- Diseño atractivo

#### Sonido flexible. Partidas épicas. Control sencillo.

- Control por voz. El Asistente de Google. Compatible con Alexa.
- El televisor más inteligente. Android TV.
- Sistema doméstico inalámbrico de Philips con DTS Play-Fi
- El que está listo para jugar en cualquier consola.

#### Todo lo que quieres. Nada de lo que no.

- Imágenes HDR vibrantes. Televisor 4K UHD de Philips.
- Visión y sonido cinematográficos. Dolby Vision y Dolby Atmos.
- Perfección continua en todas las fuentes. Motor P5 de Philips.
- Diseñado con la mágica tecnología Ambilight exclusiva de Philips.

# PHILIPS

## Android TV LED 4K UHD

Televisor con Ambilight en 3 lados Principales formatos HDR compatibles, P5 Perfect Picture Engine, Android TV de 126 cm (50")

# Destacados

### El que incorpora Ambilight.



Gracias a Philips Ambilight, la increíble experiencia de ver un televisor Philips es aún mayor. Las luces LED alrededor del borde del televisor brillan y cambian de color en perfecta sincronía con los colores de la acción en pantalla o de la música. Es tan cálido y envolvente que te preguntarás cómo has podido disfrutar de la televisión sin él.

### Imagen HDR vibrante



¿Quieres disfrutar de una imagen perfecta en cada escena? El televisor 4K UHD de Philips es compatible con los principales formatos HDR, lo que significa que verás imágenes brillantes y nítidas. Verás cada detalle, incluso en las zonas oscuras y brillantes.

### P5 Perfect Picture engine



El motor Philips P5 ofrece una imagen tan buena como el contenido que te encanta. Los

detalles ganan en profundidad de forma visible, los colores son intensos y los tonos de piel más naturales. Además, el contraste es tan nítido que sentirás cada detalle, con un movimiento muy fluido.

### Dolby Vision y Dolby Atmos



Gracias a la incorporación de Dolby Vision y Dolby Atmos, tus películas, programas y juegos se ven y suenan increíbles. Verás la imagen que el director quería que vieras: ¡se acabaron las escenas decepcionantes demasiado oscuras para distinguirlas! Escucha cada palabra con claridad y disfruta de los efectos de sonido como si realmente estuvieran ocurriendo a tu alrededor.

### Diseño atractivo y fino



¿Buscas un televisor que se adapte a tu sala? La pantalla prácticamente sin bisel de este Smart TV 4K es perfecta para todo tipo de interiores, y los pies geométricos hacen que parezca que la pantalla está flotando. Nuestros embalajes y folletos adjuntos utilizan papel y cartón reciclado.

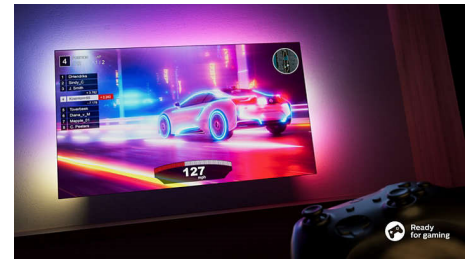
50PUS8507/12

### Compatible con DTS Play-Fi



El sistema doméstico inalámbrico de Philips con DTS Play-Fi te permite conectarte a barras de sonido y altavoces inalámbricos compatibles en toda la casa en cuestión de segundos. Escucha películas en la cocina. Reproduce música en cualquier lugar. Incluso puedes crear un sistema de sonido Surround de cine en casa si utilizas el televisor Philips como altavoz central.

### Preparado para jugar



Tu televisor Philips es ideal para jugar. Cuando enciendes la consola, el televisor cambia automáticamente a un ajuste de latencia ultrabaja, lo que garantiza una experiencia de juego con gran capacidad de respuesta y unos gráficos increíblemente fluidos. Además de ser compatible con HDMI 2.1 y VRR, el modo de juego de Ambilight lleva toda la emoción del juego a la habitación.



## Android TV LED 4K UHD

Televisor con Ambilight en 3 lados Principales formatos HDR compatibles, P5 Perfect Picture Engine, Android TV de 126 cm (50")

50PUS8507/12

# Especificaciones

### Ambilight

- Funciones Ambilight: Ambilight+Hue integrado, Música y Ambilight, Modo de juego, Adaptable al color de la pared, Modo Lounge light, AmbiWakeup, AmbiSleep, Altavoces domésticos inalámbricos Philips, Aurora de Ambilight, Animación de inicio de Ambilight
- Versión Ambilight: 3 lados

### Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9

- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 126 cm
- Pantalla: LED 4K Ultra HD
- Resolución de pantalla: 3840 x 2160
- Frecuencia de actualización nativa: 60 Hz
- Motor de imagen: P5 Perfect Picture Engine
- Mejora de la imagen: Dolby Vision, HDR10+, Modo de cineasta, Micro Dimming Pro, Natural Motion, Amplia gama de colores mejorada en un 90 % DCI/P3
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 50 pulgadas

### Resolución de entrada de la pantalla

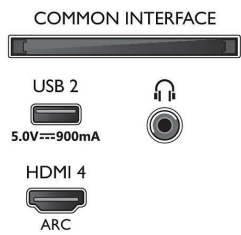
- Resolución-Frecuencia de actualización: 576p-50 Hz, 640 x 480-60 Hz, 720p-50 Hz, 60 Hz, 2560 x 1440-60 Hz, 1920 x 1080p-24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 3840 x 2160p-24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz

### Sintonizador/recepción/transmisión

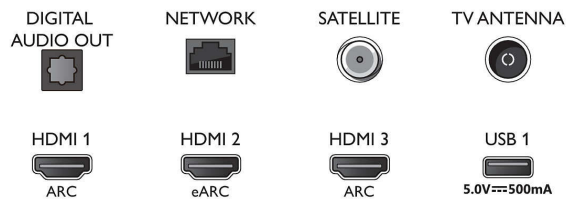
- Televisión digital: TDT/T2/T2-HD/C/S/S2
- Guía de programación de televisión\*: Guía electrónica de programación de 8 días

## Connections

### Side



### Bottom



## Android TV LED 4K UHD

Televisor con Ambilight en 3 lados Principales formatos HDR compatibles, P5 Perfect Picture Engine, Android TV de 126 cm (50")

# Especificaciones

- Indicación de la fuerza de la señal
- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas
- Compatibilidad HEVC

### Android TV

- Sistema operativo: Android TV™ 11 (R)
- Aplicaciones preinstaladas: Google Play Películas\*, Búsqueda de Google, YouTube, Netflix, BBC iplayer, Amazon Prime Video, Disney+, Spotify, Apple TV, YouTube Music
- Tamaño de la memoria (Flash): 16 GB\*
- Nube de juegos: Geforce Now, Stadia

### Funciones de Smart TV

- Televisión interactiva: HbbTV
- Programa: Pause TV, Grabación USB\*
- Mando a distancia: con voz
- Asistente de voz\*: Asistente de Google integrado, Mando a distancia con micrófono., Funciona con Alexa

### Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de vídeo: Contenedores: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, VP9, HEVC (H.265), AV1
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 hasta v9.2), WMA-PRO (v9 y v10), FLAC
- Formatos de subtítulos compatibles: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI, .ASS, .SSA
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 photo, HEIF

### En procesamiento

- Potencia de procesamiento: Cuatro núcleos

### Sonido

- Potencia de salida (RMS): 20 W
- Configuración del altavoz: 2 altavoces de rango completo de 10 W
- Mejora del sonido: Dolby Atmos, Diálogo nítido, Sonido IA, Modo nocturno, Ecuador IA, Mejora de graves Dolby, Nivelador automático de volumen Dolby, DTS Play-Fi, Personalización del sonido Mimi, Calibración de la sala

### Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 4
- Funciones de HDMI: 4K, Canal de retorno de audio
- EasyLink (HDMI-CEC): Conexión mediante mando a distancia, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema, Reproducción con una sola pulsación
- Número de USB: 2
- Conexión inalámbrica: Wi-Fi 802.11ac, 2x2, doble banda, Bluetooth 5.0
- Otras conexiones: Conector de satélite, Common Interface Plus (CI+), Salida de audio digital (óptica), Ethernet-LAN RJ-45, Salida de auriculares, Conector del servicio
- HDCP 2.3: Sí en todas las conexiones HDMI

- HDMI ARC: Sí para todos los puertos
- Funciones HDMI 2.1: eARC en HDMI 2, Compatible con eARC/VRR/ALLM

### Funciones de vídeo HDMI compatibles

- HDMI 1/2: HDMI 2.0
- Juego: HDMI VRR, ALLM, Juego Dolby Vision
- HDMI 3/4: HDMI 2.0
- HDR: Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HLG

### Etiqueta energética de la UE

- Números de registro de EPREL: 1160072
- Clase energética para SDR: F
- Demanda de alimentación en modo de encendido para SDR: 65 kWh/1000 h
- Clase energética para HDR: G
- Demanda de alimentación en modo de encendido para HDR: 129 kWh/1000 h
- Consumo de energía en modo apagado: No disponible
- Modo de espera en red: <math>2,0\text{ W}</math>
- Tecnología del panel utilizada: LED LCD

### Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
- Consumo en modo de espera: <math>0,3\text{ W}</math>
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de desconexión automática, Sensor de luz, Silenciamiento de imagen (para radio), Modo Eco

### Accesorios

- Accesorios incluidos: Guía de inicio rápido, Folleto legal y de seguridad, Cable de alimentación, Soporte para la mesa, Mando a distancia, 2 pilas AAA

### Diseño

- Colores del televisor: Bisel plateado claro
- Diseño del soporte: Soportes en V plateados claros

### Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 1115,6 mm
- Altura del dispositivo: 644,7 mm
- Profundidad del dispositivo: 80,6 mm
- Peso del producto: 13,3 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 1115,6 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 715,9 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 269,8 mm
- Peso del producto (+ soporte): 13,6 kg
- Anchura de la caja: 1240,0 mm
- Altura de la caja: 785,0 mm
- Profundidad de la caja: 150,0 mm
- Peso incluido embalaje: 17,2 kg
- Anchura del soporte: 729,2 mm
- Altura del soporte: 70,0 mm
- Profundidad del soporte: 269,8 mm
- Distancia entre 2 soportes: 729,2 mm
- Altura del soporte al borde inferior del televisor: 70,0 mm
- Compatible con el montaje en pared: 200 x 300 mm

50PUS8507/12



Fecha de emisión  
2024-02-12

Versión: 8.3.1

EAN: 87 18863 03403 3

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

- \* La guía electrónica de programación y la visibilidad real (hasta 8 días) dependen del país y del operador.
- \* Las ofertas de aplicaciones de Android varían en función del país. Para obtener más detalles visita tu tienda local de Google Play.
- \* Tamaño de la memoria (Flash): 16 G. El espacio real disponible en disco puede variar (en función, por ejemplo de las aplicaciones (pre)instaladas, el sistema operativo instalado, etc.)
- \* El televisor admite la recepción de DVB-T para emisiones gratuitas. Puede que determinados operadores de DVB-T no sean compatibles. Puedes encontrar una lista actualizada en la sección de preguntas frecuentes del sitio Web de asistencia de Philips. Algunos operadores requieren acceso condicional y suscripción. Ponte en contacto con tu operador para obtener más información.
- \* La aplicación TV Remote de Philips y las funciones relacionadas varían según el modelo de televisor, el operador y el país, así como el modelo de dispositivo inteligente y el sistema operativo. Para obtener más detalles, visita: [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).
- \* La grabación USB solo está disponible para canales digitales, las grabaciones pueden estar limitadas por la protección contra copias de las emisoras (CI+). Se pueden aplicar restricciones por país y canal.
- \* Este televisor contiene plomo solo en algunas partes o componentes donde no existe una tecnología alternativa de acuerdo con las cláusulas de exención de la Directiva RoHS.
- \* Amazon Prime está disponible en determinados idiomas y países.
- \* El Asistente de Google está disponible en Android TV de Philips con Android O (8) o una versión posterior del sistema operativo. El Asistente de Google está disponible en determinados idiomas y países.
- \* Se necesita una suscripción a Netflix. Sujeto a los términos detallados en <https://www.netflix.com>
- \* Amazon, Alexa y todos los logotipos relacionados son marcas comerciales de Amazon.com, Inc. o sus filiales. Amazon Alexa está disponible en determinados idiomas y países.
- \* Es necesaria una suscripción a Disney+. Sujeto a los términos detallados en <https://www.disneyplus.com> (c) 2020 Disney y sus entidades relacionadas. Disney+ está disponible en determinados idiomas y países.
- \* Rakuten TV está disponible en determinados idiomas y países.