



Philips  
Câble HDMI

4K 60 Hz  
18 Gbit/s.  
5 m

SWV5650G



## Vivez l'expérience des images Ultra Hi-Definition

### Ultra HD 4K 60Hz avec Ethernet

Vivez l'expérience de la résolution Ultra HD 4K à 60 ips. HDMI haute vitesse prend en charge les systèmes audio à 32 canaux complets avec un taux d'échantillonnage jusqu'à 1536 kHz.

#### La meilleure qualité d'image et sonore

- Fil de cuivre pur de calibre 30 pour une meilleure qualité d'image et de son.
- Connecteurs plaqués or pour une connexion fiable.

#### Caractéristiques HDMI

- Ultra haute résolution 2160p (4K)
- Expérience 3D
- Audio Return Channel (ARC)
- Transfert de données à haute vitesse de 18 Gbit/s
- 60 images par seconde

# PHILIPS

# Spécifications

## Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 24 x 19,5 x 4 cm
- Poids net: 0,2 kg
- Poids brut: 0,26 kg
- Poids à vide: 0,06 kg
- NEA: 48 95229 11782 2
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Coque
- Type de positionnement d'étagère: Disposition
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 9,4 x 7,7 x 1,6 pouce(s)
- Poids brut: 0,573 lb
- Poids net: 0,441 lb
- Poids à vide: 0,132 lb

## Carton externe

- Carton externe (l x l x H): 63,5 x 26 x 19 cm
- Poids brut: 4,37 kg
- Nombre d'emballages consommateur: 12

- GTIN: 1 48 95229 11782 9
- Poids à vide: 1,97 kg
- Poids brut: 9,634 lb
- Carton externe (l x l x H): 25,0 x 10,2 x 7,5 pouce(s)
- Poids net: 5,291 lb
- Poids net: 2,4 kg
- Poids à vide: 4,343 lb

## Carton interne

- GTIN: 2 48 95229 11782 6
- Nombre d'emballages consommateur: 4
- Poids brut: 2,844 lb
- Poids brut: 1,29 kg
- Carton interne (l x l x H): 9,4 x 7,9 x 6,7 pouce(s)
- Carton interne (l x l x H): 24 x 20 x 17 cm
- Poids net: 1,764 lb
- Poids net: 0,8 kg
- Poids à vide: 0,49 kg
- Poids à vide: 1,08 lb

# Caractéristiques

## Ultra haute résolution 2160p (4K)

Prise en charge des résolutions vidéo jusqu'à la 4K ou l'ultra haute résolution 2160p, pour que votre écran puisse rivaliser avec les systèmes numériques utilisés dans les salles de cinéma.

## 60 images par seconde

Expérience de visionnement et de jeu supérieure avec un maximum de 60 images par seconde.

## Fil de cuivre pur de calibre 30

Utilisation de matériaux de qualité – Fil de cuivre pur de calibre 30 assurant la connexion la plus stable qui soit avec des pertes de données minimales.

## Expérience 3D

Prise en charge de tous les formats vidéo 3D pour vous faire vivre une vraie expérience 3D du cinéma maison ou des jeux.

## Audio Return Channel (ARC)

Permet à un téléviseur doté d'une liaison HDMI et d'un syntoniseur intégré d'envoyer des données audio numériques vers un système ambiophonique, ce qui vous évite de devoir recourir à un câble audio distinct.

