

Philips  
Cabo Type-C para HDMI

4K a 60 Hz  
alta velocidade  
1,5 m

SWV5431



Experimente uma televisão de alta definição superior

4K Ultra HD de 60 Hz com Ethernet

Experimente uma televisão de alta definição superior. Permite ligar o dispositivo móvel diretamente à televisão, ao projetor ou dispositivo móvel. Funciona com porta USB-C 3.1 compatível com o modo alternativo Display Port.

#### Funcionalidades HDMI

- Imagem suave com vídeo a 30 fotogramas por segundo, sinal de vídeo de 60 Hz
- UHD 2160p (4K)
- Revestimento em metal com cabo entrançado

**PHILIPS**

## Especificações

### Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P):  
10 x 17 x 6 cm
- Peso líquido: 0,09 kg
- Peso bruto: 0,13 kg
- Tara: 0,04 kg
- EAN: 48 95229 12623 7
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo de embalagem: Blister
- Tipo de disposição na prateleira: Horizontal
- Dimensões da embalagem (L x A x P):  
3,9 x 6,7 x 2,4 polegadas
- Peso bruto: 0,287 lb
- Peso líquido: 0,198 lb
- Tara: 0,089 lb

### Embalagem exterior

- Embalagem exterior (C x L x A):  
35 x 21,5 x 31,5 cm
- Peso bruto: 5,18 kg
- Tara: 1,94 kg
- Número de embalagens para o consumidor: 36
- GTIN: 1 48 95229 12508 4
- Peso bruto: 11,420 lb
- Embalagem exterior (C x L x A):  
13,8 x 8,5 x 12,4 polegadas
- Peso líquido: 7,143 lb
- Peso líquido: 3,24 kg
- Tara: 4,277 lb

## Destaques

### 60 fotogramas por segundo – 60 Hz

Sente-se e desfrute de uma visualização superior com vídeo de 60 fotogramas por segundo. Proporciona-lhe uma experiência de visualização de TV mais fluida.

### Revestimento em metal e cabo entrançado

O revestimento em metal com acabamento entrançado protege o cabo ao aumentar a durabilidade.



Data de publicação  
2022-05-29

Versão: 2.1.2

12 NC: 8670 001 82043  
EAN: 48 95229 12623 7

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

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