

acer



# PROJETEZ LE FUTUR AVEC ACER VERO

## **Acer Vero PD2527i**

Eclairage LED

2,700 ANSI lumens et résolution FHD 1080p

120% REC. 709

Projection sans fil

35% de plastique recyclé



## Spécifications

Modèle	<b>Acer Vero PD2527i</b>
Système de projection	DLP™
Résolution	1080p (1,920 x 1,080) WUXGA (1,920 x 1,200)
Luminosité	2,700 ANSI Lumens (Standard), 1,620 ANSI Lumens (ECO), (Conforme au standard ISO 21118)
Format	16:9 (Natif), 4:3 (Supporté)
Contraste dynamique	Dynamic Black 2,000,000:1
Ratio de projection	1.49~1.64 (61"@2m)
Lentille	F = 2.56 ~ 2.68 f = 22 mm ~ 24.1 mm, Zoom et focus manuel
Correction de trapèze	+/-40° (Vertical, Manuel & Auto)
Longévité de la lampe	20,000 heures (Standard), 30,000 heures (ECO)
Niveau sonore	28 dBA (ECO)
Interface d'entrée	HDMI1.4a(Vidéo, Audio, HDCP1.4) x 2 USB (Type A) x 1 pour dongle wifi
Interface de sortie	PC Audio (Mini jack) x 1, DC Out (5V/2A, USB Type A) x 1
Interface de contrôle	RS232 (D-sub) x 1
Dimension	299.4 x 223.8 x 107.5 mm
Poids	2.6 Kg

## Spécificité

### Image expressive

- 1080p (1,920 x 1,080)
- 2,700 ANSI lumens
- Contraste dynamique 20,000:1
- Acer Bluelight Shield
- Acer ColorBoostLED
- Acer ColorSafe II
- HDMI 3D

### Facilité d'usage

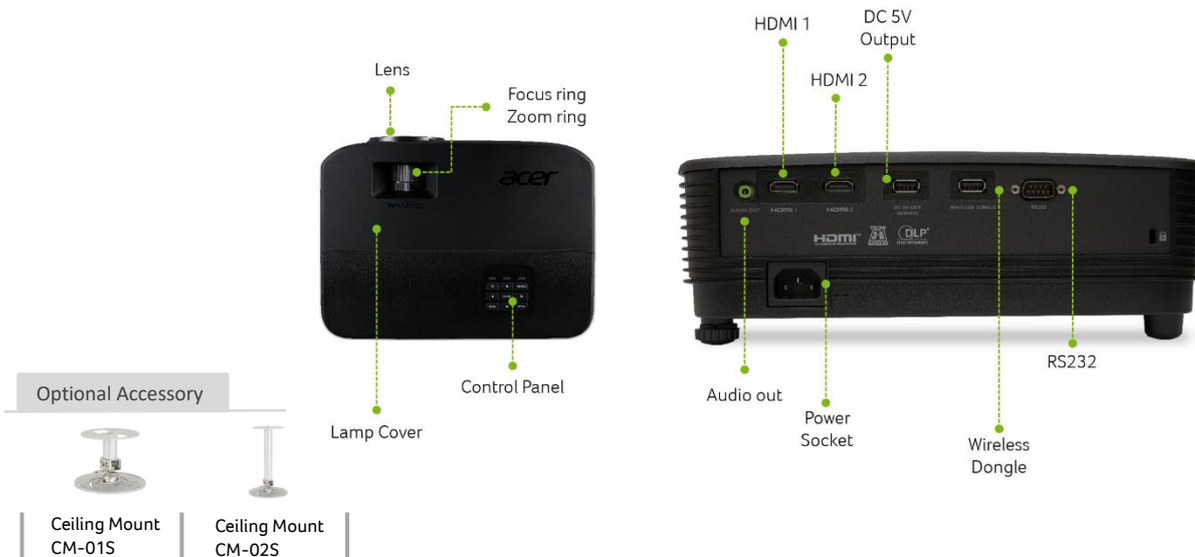
- Haut-Parleur 10W intégré
- AC power on
- HDMI power on
- Projection sans fil

### Installation flexible

- Correction Keystone automatique
- Rotation auto en mode plafond

### Respect de l'environnement

- Acer EcoProjection
- Durée de vie jusqu'à 30,000 heures (en mode ExtremeEco)



### 2,700 lumens avec lampe LED

Les images apparaissent plus lumineuses et plus éclatantes grâce à la saturation exceptionnelle des couleurs fournie par la source LED. Profitez d'une luminosité durable et constante grâce à la source lumineuse LED, qui présente une baisse de luminosité 5 fois moins importante qu'un modèle à lampe.



### Longue durée jusqu'à 30000 heures

L'éclairage LED vous permet de profiter de performances exceptionnelles en matière de couleurs : large gamme de couleurs, création de visuels éclatants et saturation constante des couleurs. La plus grande durabilité de l'ampoule permet d'atteindre une durée de vie de 30 000 heures.



BluelightShield™

### Acer Bluelight Shield

Acer Bluelight permet aux utilisateurs de réduire les niveaux de lumière bleue afin d'atténuer les effets négatifs de l'exposition à la lumière bleue. Il existe trois niveaux de filtre dans le projecteur. Chaque niveau contient un mécanisme dynamique qui optimise le niveau de lumière bleue en fonction du contenu. Le Bluelight shield peut réduire jusqu'à 30 % la lumière bleue.



Rec. 709

### Large gamme de couleurs 125% Rec. 709

En utilisant trois panneaux émetteurs à LED rouges, vertes et bleues, le PD2527i atteint une gamme de couleurs étendue de 125% Rec. 709 et reproduit une balance des couleurs précise. La gamme de couleurs est 1,7X~2X plus large que celle d'un projecteur à lampe traditionnel. Il offre également un rapport de contraste plus élevé jusqu'à 2 000 000:1.

### About Acer

Founded in 1976, today Acer is one of the world's top ICT companies and has a presence in over 160 countries. As Acer looks into the future, it is focused on enabling a world where hardware, software and services will infuse with one another to open up new possibilities for consumers and businesses alike. From service-oriented technologies to the Internet of Things to gaming and virtual reality, Acer's 7,000+ employees are dedicated to the research, design, marketing, sale, and support of products and solutions that break barriers between people and technology. More information is at [www.acer.com](http://www.acer.com).

