

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/projektor-sl2520n-vero-fhd-4000ansi-hdmi-p-379887.html>

## Projektor SL2520n (Vero) FHD 4000ANSI HDMI

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Cena brutto                   | <b>3 765,99 zł</b>          |
| Cena netto                    | <b>3 061,78 zł</b>          |
| Numer katalogowy              | <b>URACRDHSL2520NV</b>      |
| Kod producenta                | <b>SL2520n (Vero)</b>       |
| Kod EAN                       | <b>4711474618948</b>        |
| Kontrast dynamiczny           | <b>50 000:1</b>             |
| Trwałość źródła światła       | <b>20000</b>                |
| Audio                         | <b>Tak</b>                  |
| Obiektyw                      | <b>F = f/2.8f = 21.41</b>   |
| Pobór mocy                    | <b>180</b>                  |
| Gniazda we/wy                 | <b>2 x HDMI</b>             |
| Jasność                       | <b>4000</b>                 |
| Proporcje obrazu              | <b>16:9</b>                 |
| Poziom hałasu                 | <b>34</b>                   |
| Komunikacja bezprzewodowa     | <b>Opcjonalna</b>           |
| Waga                          | <b>2.9</b>                  |
| Wymiary                       | <b>115,5 x 286 x 216 mm</b> |
| Kolor (wyliczeniowy)          | <b>Biały</b>                |
| Źródło światła (projektory)   | <b>Laser</b>                |
| Uwaga                         | <b>CE+WEEE</b>              |
| Gwarancja                     | <b>24 mc.</b>               |
| Współczynnik projekcji (max)  | <b>0,49:1</b>               |
| Zoom                          | <b>1,43x</b>                |
| Trwałość źródła światła (ECO) | <b>30000</b>                |
| Technologia wyświetlania      | <b>DLP</b>                  |
| Projekcja (projektory)        | <b>Ultradługoogniskowa</b>  |
| Minimalna przekątna obrazu    | <b>30</b>                   |
| Maksymalna przekątna obrazu   | <b>910</b>                  |
| Częstotliwość pozioma min.    | <b>15</b>                   |
| Częstotliwość pozioma max.    | <b>135</b>                  |
| Częstotliwość pionowa min.    | <b>24</b>                   |
| Częstotliwość pionowa max.    | <b>120</b>                  |



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---

Ilość kolorów

**1,07 mld**

---

Rozdzielczość

**1920 x 1080 (FHD 1080)**

---

## Opis produktu