



Art der Immobilie : Villa

Standort : Calasparra

Bereich : Murcia

Schlafzimmer : 3

Badezimmer : 2

Baujahr : 2021

Schwimmbad : Privat

Garten : Privat

Orientierung : Ost

Ansichten : Blick auf die Landschaft

Parken : Auffahrt

Hausbereich : 118 m²

Grundstücksfläche : 540 m²

Terrassenbereich : 18 m²

Solariumbereich : 42 m²

Flughafen : 40

- ✓ Schnelles Internet & Telefon
- ✓ Vorinstallation für Klimaanlage
- ✓ Weiße Ware

- ✓ Netzstrom
- ✓ Terrasse

- ✓ Leitungswasser
- ✓ Solarium

Schöne Neubauvillen in Murcia.

Diese Villen werden nach den höchsten Standards und mit den besten Materialien gebaut.

Unabhängige Villa in L-Form auf einer Etage verteilt. Es verfügt über 3 Schlafzimmer und 2 Badezimmer mit privatem Pool.

Vega Hills Village ist eine brandneue Entwicklung, die aus 215 unabhängigen Villen bestehen wird: 170 auf 550 m² großen Grundstücken und 45 auf 1.250 m² großen Grundstücken.

Verfügbar sind drei Modelle von einstöckigen, freistehenden Villen mit 2 oder 3 Schlafzimmern und 2 Badezimmern.

Diese exklusive Urbanisation profitiert nur von privatem Zugang und Videoüberwachung im gesamten Komplex.

Das Design im Inneren ist ein offener Wohn- und Küchenbereich mit großen Türen, die zum Landschaftsgarten, zur Terrasse und zum privaten Poolbereich führen.

"VEGA Hills Village" befindet sich in einem wunderschönen Teil Spaniens, einem natürlichen und gesunden Ort, an dem man das ganze Jahr über leben kann, und der von spektakulären Aussichten und einfachem Zugang zu allen täglichen Dienstleistungen wie exquisiter Küche, Bildungszentren und Sport profitiert Einrichtungen, Supermärkte, Geschäfte. Es gibt mehrere Sehenswürdigkeiten wie die typischen Wallfahrtsorte der Gegend, wie das Heiligtum Unserer Lieben Frau der Hoffnung und das Heiligtum von Vera Cruz (auch Heilige Stadt), die Höhlen des Hafens, die den Segura-Fluss hinuntergehen und großartige Transportmittel bieten Verbindungen zum neuen Flughafen Murcia.

Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Details zu diesen fantastischen Villen.