
Apartamento en The Golden Mile

Referencia: R5388004



Dormitorios: 3

Baños: 3

M² Construidos: 192

Precio: 2.700.000 €

Estado: Venta

Tipo de propiedad:
Apartamento

Plazas: por petición

M² Parcela:



Descripción: Apartamento Elite de 3 Dormitorios en Venta en Benalus, Marbella Golden Mile | €2.700. 000 Exclusivo apartamento elite en venta en la prestigiosa urbanización Benalus, situada en la Milla de Oro de Marbella, una de las comunidades residenciales más lujosas y demandadas de la Costa del Sol. Esta excepcional propiedad combina elegancia contemporánea, privacidad, seguridad y una ubicación privilegiada a pocos minutos de la playa, Puente Romano, el centro de Marbella y Puerto Banús. La vivienda dispone de 3 amplios dormitorios y 3 elegantes baños, diseñados con materiales de primera calidad, acabados sofisticados y detalles contemporáneos de alto nivel. El luminoso salón-comedor de concepto abierto crea un ambiente espectacular con acceso directo a una amplia terraza privada, perfecta para relajarse, recibir invitados y disfrutar del estilo de vida mediterráneo durante todo el año. La cocina de diseño totalmente equipada combina funcionalidad y lujo e incluye electrodomésticos de alta gama, mobiliario moderno y acabados refinados. Los ventanales de suelo a techo permiten la entrada de abundante luz natural y crean una perfecta conexión entre el interior y el exterior. Benalus es reconocido por su estilo de vida exclusivo y sus excelentes instalaciones, incluyendo jardines tropicales perfectamente cuidados, piscinas exteriores, spa, piscina interior climatizada, gimnasio y seguridad 24 horas dentro de una urbanización cerrada. La propiedad incluye plaza de garaje subterráneo y trastero. Ubicado en una de las direcciones más prestigiosas de Marbella, este apartamento representa una oportunidad única para adquirir una propiedad de lujo en plena Golden Mile.

Destacado:

None, Piscina, Aire acondicionado, Calefacción, Ascensor, None, Jardín privado, Sistema de alarma, Seguridad 24H, Plazas