



In occasione del prossimo Natale 2011, Versace presenta un modello femminile di occhiali da sole in edizione limitata. Un'iniziativa esclusiva proposta come emblema del fascino raffinato e dell'eleganza contemporanea che caratterizzano e distinguono la Maison Versace da sempre. Il profilo di questo modello VE4224K in acetato richiama il glamour senza tempo di un intramontabile gusto rétro, sottolineato dalle forme ampie della montatura e dalla morbida sfumatura delle lenti.

La moderna ricercatezza di questo occhiale è inoltre messa in risalto dal dettaglio della Medusa placcata oro, applicata su un'elegante base in madreperla. Il motivo della Medusa, sofisticato e inconfondibile simbolo di Versace, è montato su questo modello in corrispondenza della cerniera dell'asta, e ripreso come elemento decorativo del bottone placcato oro sull'astuccio degli occhiali, un'esclusiva pochette da sera in ecopelle.

Il modello è disponibile in una palette di colori che va dal nero con lente nera sfumata o polarizzata, all'avana con lente sfumata marrone.

Palette di colori nelle femminili tonalità nude per Burberry.

I modelli da sole da donna includono montature sfaccettate in acetato, montature in metallo squadrate e oversize stile aviatore in delicato oro rosa.

La collezione ottica comprende stili ispirati ai primi anni '60 ad occhi di gatto insieme con le montature semi-giorno.

Tutti gli occhiali presentano stanghette in acetato e barra tubolare in metallo incise con motivo check Burberry.

Completano la Collezione Nude Burberry accessori e orologi da donna.

Tradizione e ricerca, artigianalità e cura nei dettagli continuano a essere gli elementi principali della nuova collezione di occhiali da sole e da vista Dolce&Gabbana.

Le proposte maschili re-interpretano sagome iconiche attraverso proporzioni più calibrate, mentre quelle femminili esibiscono forme ampie e accentuate dalla marcata sensualità. Eleganza e virilità, mascolinità e femminilità si armonizzano in un perfetto equilibrio di forme e colori.