

**RALPH LAUREN
COLLECTION 888
32MM - OR ROSE
RÉFÉRENCE # 469P14118001**



RALPH LAUREN

COLLECTION 888

32MM - OR ROSE

RÉFÉRENCE # 469P14118001

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOUVEMENT	Mouvement Quartz Suisse mécanique, fabriqué par les Maisons Richemont Calibre : RL057, 6 3/4", 4 rubis Autonomie de la pile : ~60 mois Composants : 57 Décor : Côtes de Genève verticales
FONCTIONS	Heures, minutes
BOÎTE	Or rose 18K, poli Diamètre : 32,00 mm ; Épaisseur : 5,70 mm Verre saphir plat, traitement anti-reflet incolore interne Fond de boîtier fermé Largeur entre-cornes : 15,20 mm Étanchéité : 3 bar (~30 m) Couronne : Or rose 18K, poli Poids en or : ~24,15 g
CADRAN	Couleur : Blanc, laqué et poli Chiffres romains et arabes noirs, imprimés
AIGUILLES	Heures, minutes : Style Breguet, noir brillant, laquées
BRACELET	Bracelet interchangeable en veau noir, doublure Alsavel® noire, 18mm/15mm – 110/65mm
BOUCLE	Boucle ardillon en forme d'étrier, 15,00 mm, or rose 18K poli

**RALPH LAUREN
COLLECTION 888
38MM - OR ROSE AVEC LUNETTE À UN RANG DE
DIAMANTS
RÉFÉRENCE # 469P141190001**



RALPH LAUREN
COLLECTION 888
38MM - OR ROSE AVEC LUNETTE À UN RANG DE
DIAMANTS
RÉFÉRENCE # 469P141190001

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOUVEMENT	Mouvement Quartz Suisse mécanique, fabriqué par les Maisons Richemont Calibre : RL057, 6 3/4", 4 rubis Autonomie de la pile : ~60 mois Composants : 57 Décor : Côtes de Genève verticales
FONCTIONS	Heures, minutes
BOÎTE	Or rose 18K, poli Diamètre : 38,00 mm ; Épaisseur : 6,10 mm Verre saphir plat, traitement anti-reflet incolore interne Fond de boîtier fermé Largeur entre-cornes : 18,05 mm Étanchéité : 3 bar (~30 m) Couronne : Or rose 18K, poli Poids en or : ~21,9 g
DIAMANTS	60 diamants, ~0.62 carat (VVS)
CADRAN	Couleur : Blanc, laqué et poli Chiffres romains et arabes noirs, imprimés
AIGUILLES	Heures, minutes : Style Breguet, noir brillant, laquées
BRACELET	Bracelet interchangeable en veau noir, doublure Alsavel® noire, 18mm/15mm – 110/65mm
BOUCLE	Boucle ardillon en forme d'étrier, 15,00 mm, or rose 18K poli