



Industria Optica Rodenstock Chile S.A.

Fabricación de lentes y Artículos ópticos.
Avda. Beaucheff 1581 - Santiago - Casilla de Correo 10292
Servicio al Cliente: 800 360 118
Fax ventas: (2) 2422 2519
Fax administración: (2) 2422 2518
E-mail: rch@rodenstock.cl - www.rodenstock.cl

R.U.T.: 92915000-7
FACTURA ELECTRONICA

Nº 0002816617

S.I.I. - SANTIAGO CENTRO



Fecha de Emisión
22/10/2024
Fecha de Vencimiento
01/11/2024

SEÑOR (ES): LENTES GALILEO CHILE SPA.

R.U.T.: 77092819-2

GIRO: VENTAS AL MENOR DE ART.OPTICOS

DIRECCION: ELIODORO YANEZ 2897

COMUNA: PROVIDENCIA

CIUDAD: SANTIAGO

EMISOR:

VENDEDOR: RCL: RCL HQ

FORMA DE PAGO:

MEDIO DE PAGO: PE

REFERENCIA: 1004400879

CORRELATIVO: 2

Directo al cliente

DIRECCION DESPACHO: ELIODORO YANEZ 2897

COMUNA: PROVIDENCIA

CIUDAD: SANTIAGO

GLOSA:

Tipo Traslado:

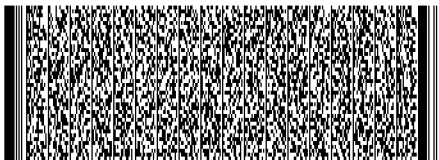
Documentos Referenciados

FO 3081821694 17/10/2024

Item	Código	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	% Descuento	Total
01	PKQY 75	PUNKTULIT 1.59 GREY -3.00 +1.25 +0.00	1	14.400	0,000	14.400
02	AP	Antireflejo Policarbonato	1	5.500	0,000	5.500
03	181	Optimización de Espesor CTO	1	1.700	100,000	0
04	640	Mtje gafas comp otras marcas	1	1.953	0,000	1.953
05	PKQY 75	PUNKTULIT 1.59 GREY -3.25 +0.75 +0.00	1	14.400	0,000	14.400
06	AP	Antireflejo Policarbonato	1	5.500	0,000	5.500
07	181	Optimización de Espesor CTO	1	1.700	100,000	0
08	640	Mtje gafas comp otras marcas	1	1.953	0,000	1.953
		02760	0	0	0,000	0
			2			

SON: CINCUENTA Y DOS MIL DIEZ PESOS

CONDICIONES DE PAGO: Hasta el 2024-11-01 sin deducción



Timbre Electrónico SII
Res. 77 de 30/07/2004- Verifique documento: www.sii.cl

NOMBRE:			
R.U.T.		FECHA:	/ /
RECINTO:			
FIRMA:			
"El acuse de recibo que se declara en este acto, de acuerdo a lo dispuesto en la letra b) del Art. 4º, y la letra c) del Art. 5º de la ley 19.983, acredita que la entrega de mercaderías o servicio(s) prestado(s) há(n) sido recibido(s)."			

SUB-TOTAL: 43.706
DESCUENTO \$: 43.706
VALOR NETO: 43.706
VALOR EXENTO:
I.V.A(19%): 8.304
TOTAL: 52.010

TIMBRE
CAJA