



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 0002826587

S.I.I. - SANTIAGO CENTRO



Fecha de Emisión
20/11/2024
Fecha de Vencimiento
02/12/2024

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: 1004491750

CORRELATIVO: 2

Directo al cliente

DIRECCION DESPACHO: ELIODORO YANEZ 2897

COMUNA: PROVIDENCIA

CIUDAD: SANTIAGO

GLOSA:

Tipo Traslado:

Documentos Referenciados

FO 3082660459 18/11/2024

Item	Código	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	% Descuento	Total
01	PKQPG 65	PUNKTULIT POL 1.59 GREY -5.00 +0.00 +0.00	1	8.800	0,000	8.800
02	HP	Dural Polycarbonate	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	PKQPG 65	PUNKTULIT POL 1.59 GREY -6.75 +2.00 +0.00	1	8.800	0,000	8.800
06	HP	Dural Polycarbonate	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
		016356/GALILEO	0	0	0,000	0
			2			

SON: TREINTA Y OCHO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y DOS PESOS

CONDICIONES DE PAGO: Hasta el 2024-12-02 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:	32.506
DESCUENTO \$:	
VALOR NETO:	32.506
VALOR EXENTO:	
I.V.A(19%):	6.176
TOTAL:	38.682

TIMBRE
CAJA