

Avance y Tecnologia en Plasticos SA de CV

COTIZACION

AV. WASHINGTON # 3701 COMPLEJO INDUSTRIAL CHIHUAHUA CHIHUAHUA,CHH,MEX 31114

Teléfono +526144326100,Ladasi

 Página
 1 de 2

 Número
 ATP-127336-6

 Fecha
 31/07/2015

 Fecha de Vencimiento
 01/08/2015

 Pago
 CONTADO

Dirección de envío:

CLIENTE NUEVO CHIHUAHUA BASE

Código de artículo	Descripción	Cantidad Unidad	P. Unitario	Importe
8450-4605	LEDS RESISTENTES AL AGUA 2 DIODOS BLANCO SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	10.270	10.270
	Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS			
8450-4610	LEDS RESISTENTES AL AGUA 2 DIODOS ROJO SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	10.270	10.270
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
8450-4615	LEDS RESISTENTES AL AGUA 2 DIODOS VERDE SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	10.270	10.270
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
8450-4620	LEDS RESISTENTES AL AGUA 2 DIODOS AZUL SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	10.270	10.270
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
8450-4625	LEDS RESISTENTES AL AGUA 2 DIODOS AMARILLO SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	10.270	10.270
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
8450-4630	LEDS RESISTENTES AL AGUA 3 DIODOS BLANCO SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	11.340	11.340
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
8450-4635	LEDS RESISTENTES AL AGUA 3 DIODOS ROJO SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	13.110	13.110
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
8450-4640	LEDS RESISTENTES AL AGUA 3 DIODOS AZUL SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	13.110	13.110
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
8450-4645	LEDS RESISTENTES AL AGUA 3 DIODOS AMARILLO SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	13.110	13.110
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
8450-4650	LEDS RESISTENTES AL AGUA 3 DIODOS VERDE SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	13.110	13.110
	Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS			
8450-4655	LEDS RESISTENTES AL AGUA 4 DIODOS BLANCO SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	17.200	17.200
	Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS			
8450-4660	LEDS RESISTENTES AL AGUA 4 DIODOS ROJO SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	17.200	17.200
	Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS			
8450-4670	LEDS RESISTENTES AL AGUA 4 DIODOS VERDE SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	28.550	28.550
	Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS			
8450-4675	LEDS RESISTENTES AL AGUA 4 DIODOS AZUL SMD ALTO BRILLO SKYLED ULTRA	1.00 Pza	17.200	17.200
	Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS			



Avance y Tecnologia en Plasticos SA de CV

AV. WASHINGTON # 3701 COMPLEJO INDUSTRIAL CHIHUAHUA CHIHUAHUA,CHH,MEX 31114

Teléfono +526144326100,Ladasi

COTIZACION

 Página
 2 de 2

 Número
 ATP-127336-6

 Fecha
 31/07/2015

 Fecha de Vencimiento
 01/08/2015

 Pago
 CONTADO

Dirección de envío:

CLIENTE NUEVO CHIHUAHUA BASE

Código de artículo	Descripción	Cantidad Unidad	P. Unitario	Importe
8450-4680	ROLLO DE TIRA FLEXIBLE BLANCO 5MTS (18LEDS X METRO) SMD SKYLED	1.00 ROLLO	651.590	651.590
	ULTRA			
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
8450-4682	ROLLO DE TIRA FLEXIBLE BLANCO RESISTENTE AL AGUA 5MTS (30 LEDS X	1.00 ROLLO	1,185.520	1,185.520
	METRO) SMD SKYLED ULTRA			
	Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS			
8450-4684	ROLLO DE TIRA FLEXIBLE ROJO RESISTENTE AL AGUA 5MTS (30 LEDS X	1.00 ROLLO	1,185.520	1,185.520
	METRO) SMD SKYLED ULTRA			
	Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS			
8450-4686	ROLLO DE TIRA FLEXIBLE AMARILLO RESISTENTE AL AGUA 5MTS (30 LEDS X	1.00 ROLLO	1,185.520	1,185.520
	METRO) SMD SKYLED ULTRA			
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
8450-4688	ROLLO DE TIRA FLEXIBLE VERDE RESISTENTE AL AGUA 5MTS (30 LEDS X	1.00 ROLLO	1,185.520	1,185.520
	METRO) SMD SKYLED ULTRA			
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
8450-4690	ROLLO DE TIRA FLEXIBLE AZUL RESISTENTE AL AGUA 5MTS (30 LEDS X	1.00 ROLLO	1,185.520	1,185.520
	METRO) SMD SKYLED ULTRA			
	Cantidad: 1.00 Sitio: CHIH Almacén: CHIHCONS			
		Subtotal MXN IVA MXN		
				6,774.470
				1,083.920
		Total MXN		7,858.390
		Total MXN		7,858.390