

EQUIPOS ESTANCO

Código : 103026
Producto : Estanco, policarbonato, Mini, E27, Globaltronics

Tipo : Estanco
Base : E27



Código : 103039
Producto : Estanco, policarbonato, T5, 1x14W, electrónico, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Policarbonato
Material base : ABS
Base : G5
Balastro : Electrónico, A3, PF=0.978
Potencia máxima : 14 Watts



Código : 103041
Producto : Estanco, policarbonato, T5, 1x28W, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Policarbonato
Material base : ABS
Base : G5
Balastro : Electrónico, A3, PF=0.978
Potencia máxima : 28 Watts



Código : 103040
Producto : Estanco, policarbonato, T5, 2x14W, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Policarbonato
Material base : ABS
Base : G5
Balastro : Electrónico, A3, PF=0.978
Potencia máxima : 28 Watts



Código : 103042
Producto : Estanco, policarbonato, T5, 2x28W, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Policarbonato
Material base : ABS
Base : G5
Balastro : Electrónico, A3, PF=0.978
Potencia máxima : 56 Watts



EQUIPOS ESTANCO

Código : 103479
Producto : Estanco, policarbonato, T8, 1x18W, s/ballast, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Policarbonato
Material base : ABS
Base : G13
Potencia máxima : 18 Watts



Código : 103275
Producto : Estanco, policarbonato, T8, 1x18W, electrónico, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Policarbonato
Material base : ABS
Base : G13
Balastro : Electrónico, A3, PF=0.978
Potencia máxima : 18 Watts



Código : 103274
Producto : Estanco, policarbonato, T8, 1x18W, Magnético, no compensado, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Policarbonato
Material base : ABS
Base : G13
Balastro : Magnético, C3
Potencia máxima : 18 Watts



Código : 103480
Producto : Estanco, policarbonato, T8, 1x36W, s/ballast, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Policarbonato
Material base : ABS
Base : G13
Potencia máxima : 36 Watts



Código : 103277
Producto : Estanco, policarbonato, T8, 1x36W, electrónico, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Policarbonato
Material base : ABS
Base : G13
Balastro : Electrónico, A3, PF=0.978
Potencia máxima : 36 Watts



EQUIPOS ESTANCO

Código : 103481
 Producto : Estanco, policarbonato, T8, 2x36W, s/ballast, Globaltronics

Tipo : Estanco
 Material cubierta : Policarbonato
 Material base : ABS
 Base : G13
 Potencia máxima : 72 Watts



Código : 103279
 Producto : Estanco, policarbonato, T8, 2x36W, electrónico, Globaltronics

Tipo : Estanco
 Material cubierta : Policarbonato
 Material base : ABS
 Base : G13
 Balastro : Electrónico, A3, PF=0.978
 Potencia máxima : 72 Watts



Código : 103278
 Producto : Estanco, policarbonato, T8, 2x36W, magnético, no compensado, Globaltronics

Tipo : Estanco
 Material cubierta : Policarbonato
 Material base : ABS
 Base : G13
 Balastro : Magnético, C3
 Potencia máxima : 72 Watts



Código : 103193
 Producto : Estanco, acero inoxidable, T8, 1x18W, s/ballast, Globaltronics

Tipo : Estanco
 Material cubierta : Vidrio templado
 Material base : Acero inoxidable
 Base : G13
 Nivel de protección : IP65



Código : 103194
 Producto : Estanco, acero inoxidable, T8, 1x36W, s/ballast, Globaltronics

Tipo : Estanco
 Material cubierta : Vidrio templado
 Material base : Acero inoxidable
 Base : G13
 Nivel de protección : IP65



EQUIPOS ESTANCO

Código : 103195
Producto : Estanco, acero inoxidable, T8, 1x58W, s/ballast, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Vidrio templado
Material base : Acero inoxidable
Base : G13
Nivel de protección : IP65



Código : 103196
Producto : Estanco, acero inoxidable, T8, 2x18W, s/ballast, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Vidrio templado
Material base : Acero inoxidable
Base : G13
Nivel de protección : IP65



Código : 103197
Producto : Estanco, acero inoxidable, T8, 2x36W, s/ballast, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Vidrio templado
Material base : Acero inoxidable
Base : G13
Nivel de protección : IP65



Código : 103198
Producto : Estanco, acero inoxidable, T8, 2x58W, Globaltronics

Tipo : Estanco
Material cubierta : Vidrio templado
Material base : Acero inoxidable
Base : G13
Nivel de protección : IP65

