

AMPOLLETAS DE BAJO CONSUMO

Código : 102673
Producto : Ampolleta bajo consumo, bola, E27, 15W, cálida, Glo baltronics

Tipo : Bola
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 15 Watts
Potencia equivalente : 75 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102969
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 105W, cálida, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 105 Watts
Potencia equivalente : 525 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : No requiere certificación



Código : 102816
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 105W, blanca, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 105 Watts
Potencia equivalente : 525 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : No requiere certificación



Código : 102151
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 14W, cálida, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 14 Watts
Potencia equivalente : 70 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102150
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 14W, blanca, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 14 Watts
Potencia equivalente : 70 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



AMPOLLETAS DE BAJO CONSUMO

Código : 102153
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 20W, cálida, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 20 Watts
Potencia equivalente : 100 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102152
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 20W, blanca, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 20 Watts
Potencia equivalente : 100 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102429
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, Dimeable E27, 20W, cálida, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 20 Watts
Potencia equivalente : 100 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102155
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 26W, blanca, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 26 Watts
Potencia equivalente : 130 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102154
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 26W, blanca, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 26 Watts
Potencia equivalente : 130 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



AMPOLLETAS DE BAJO CONSUMO

Código : 102968
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 65W, cálida, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 65 Watts
Potencia equivalente : 325 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : No requiere certificación



Código : 102815
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 65W, blanca, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 65 Watts
Potencia equivalente : 325 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : No requiere certificación



Código : 102967
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 85W, cálida, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 85 Watts
Potencia equivalente : 425 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : No requiere certificación



Código : 102422
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E27, 85W, blanca, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 85 Watts
Potencia equivalente : 425 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : No requiere certificación



Código : 102817
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E40, 105W, blanca, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 105 Watts
Potencia equivalente : 525 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E40
Certificación : No requiere certificación



AMPOLLETAS DE BAJO CONSUMO

Código : 102421
Producto : Ampolleta bajo consumo, espiral, E40, 85W, blanca, Globaltronics

Tipo : Espiral
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 85 Watts
Potencia equivalente : 425 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E40
Certificación : No requiere certificación



Código : 102605
Producto : Ampolleta bajo consumo, Globo, E27, 25 Watts, blanc a, Globaltronics

Tipo : Globo
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 25 Watts
Potencia equivalente : 125 Watts
Temperatura de color : Luz Blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102428
Producto : Ampolleta bajo consumo, Mini Globo, E27, 11W, cálid a, Globaltronics

Tipo : Mini Globo
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 11 Watts
Potencia equivalente : 55 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102420
Producto : Ampolleta bajo consumo, MR50, GU10, 11W, cálida, GI obaltronics

Tipo : MR50
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 11 Watts
Potencia equivalente : 55 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : GU10
Certificación : No requiere certificación



Código : 102819
Producto : Ampolleta bajo consumo, MR50, GU10, 11W, blanca, GI obaltronics

Tipo : MR50
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 11 Watts
Potencia equivalente : 55 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : GU10
Certificación : No requiere certificación



AMPOLLETAS DE BAJO CONSUMO

Código : 102603
Producto : Ampolleta bajo consumo, PAR38, E27, 23W, cálida, GI obaltronic

Tipo : PAR38
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 23 Watts
Potencia equivalente : 115 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102824
Producto : Ampolleta bajo consumo PLC, 2 cont., 26W, blanca, 2 20V, Globaltronics

Tipo : Bitubo
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 26 Watts.
Potencia equivalente : 130 Watts.
Temperatura de color : Luz blanca (4000 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : G24 (2 contactos)
Certificación : Cesmec



Código : 103018
Producto : Ampolleta bajo consumo PLC, 4 cont., 26W, blanca, 2 20V, Globaltronics

Tipo : Bitubo
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 26 Watts.
Potencia equivalente : 130 Watts.
Temperatura de color : Luz Blanca (4000 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : G24 (4 contactos)
Certificación : Cesmec



Código : 102427
Producto : Ampolleta bajo consumo, R63, E27, 11W, cálida, Glob altronic

Tipo : R63
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 11 Watts
Potencia equivalente : 55 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102426
Producto : Ampolleta bajo consumo, R63, E27, 11W, blanca, Glob altronic

Tipo : R63
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 11 Watts
Potencia equivalente : 55 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



AMPOLLETAS DE BAJO CONSUMO

Código : 102157
Producto : Ampolleta bajo consumo, tritubo, 15W, cálida, Globa Itronics

Tipo : Tritubo
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 15 Watts
Potencia equivalente : 75 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102156
Producto : Ampolleta bajo consumo, tritubo, 15W, blanca, Globa Itronics

Tipo : Tritubo
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 15 Watts
Potencia equivalente : 75 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102159
Producto : Ampolleta bajo consumo, tritubo, 20W, cálida, Globa Itronics

Tipo : Tritubo
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 20 Watts
Potencia equivalente : 100 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102158
Producto : Ampolleta bajo consumo, tritubo, 20W, blanca, Globa Itronics

Tipo : Tritubo
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 20 Watts
Potencia equivalente : 100 Watts
Temperatura de color : Luz blanca (6.400 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 102432
Producto : Ampolleta bajo consumo, Vela, E14, 9W, cálida, Glob altronics

Tipo : Vela
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 9 Watts
Potencia equivalente : 45 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E14
Certificación : Cesmec



AMPOLLETAS DE BAJO CONSUMO

Código : 102431
Producto : Ampolleta bajo consumo, Vela, E27, 9W, cálida, Globaltronics

Tipo : Vela
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 9 Watts
Potencia equivalente : 45 Watts
Temperatura de color : Luz cálida (2.700 °K)
Vida útil : 8.000 horas
Base : E27
Certificación : Cesmec



Código : 103017
Producto : Tubo fluorescente, T5, 14W, blanca, Globaltronics

Tipo : Tubo
Voltaje : 220 VAC (con ballast electrónico o magnético)
Potencia : 14 Watts.
Lumenes : 1.040 lumenes
Temperatura de color : Luz blanca (6500 °K)
Vida útil : 16.000 horas
Base : G5
Certificación : Cesmec



Código : 103016
Producto : Tubo fluorescente, T5, 28W, blanca, Globaltronics

Tipo : Tubo
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 28 Watts.
Lumenes : 2.400 lumenes
Temperatura de color : Luz blanca (6500 °K)
Vida útil : 16.000 horas
Base : G5
Certificación : Cesmec



Código : 103015
Producto : Tubo fluorescente, T8, 36W, blanca, Globaltronics

Tipo : Tubo
Voltaje : 220 VAC
Potencia : 36 Watts.
Lumenes : 2.400 lumenes
Temperatura de color : Luz blanca (6500 °K)
Vida útil : 9.000 horas
Base : G13
Certificación : Cesmec

