

G4-T16



Código	Descripción	Datos técnicos
E81041-03	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica transparente Directo	T16 G4 2.5W 127V~ 60Hz 330° Ø16*47mm 160lm 3000K

G9-T16



Código	Descripción	Datos técnicos
E81091-09	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica transparente Directo	T16 G9 2.5W 127V~ 60Hz 330° Ø16*47mm 160lm 3000K

A19 E26



Código	Descripción	Datos técnicos
E81199-06	Lámpara LED Bulbo de vidrio	A19 E26 6W 127V~ 60Hz 2700K Ø60*102mm 680lm



Código	Descripción	Datos técnicos
E81199-04	Lámpara LED Bulbo de vidrio	A19 E26 4W 127V~ 60Hz 2700K Ø60*102mm 459lm

ST21 E26



Código	Descripción	Datos técnicos
E81589-04	Lámpara LED Bulbo de vidrio	ST21 E26 4W 127V~ 60Hz 2700K Ø64*142mm 397lm



ESTEVEZ®

Estévez, S. A. de C. V.
Av. Niños Héroes 2272 Col. Barrera
Guadalajara, Jalisco, C. P. 44150
Tel. (33) 3615 5158 Fax (33) 36155671
info@estevez.com.mx / www.estevez.com.mx

Lámparas



201809

ESTEVEZ®
Conectando lo extraordinario

MR16-GU5.3



Código	Descripción	Datos técnicos
E81161-05-CW E81161-05-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo	MR16 GU5.3 4.5W 127V~ 60Hz 35° 350lm Ø50*55mm 6500K 2700K

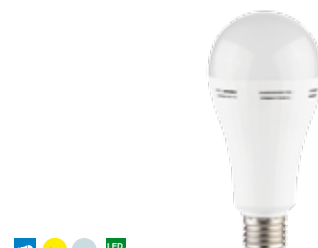


Código	Descripción	Datos técnicos
E81161-06-CW E81161-06-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo	MR16 GU5.3 5W 127V~ 60Hz 35° 400lm Ø50*55mm 6500K 2700K

MR11-GU4



Código	Descripción	Datos técnicos
E80111-04	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Bajo voltaje	MR11 GU4 3.5W 127V*** 35° Ø35*40mm 140lm



Código	Descripción	Datos técnicos
E81193-09-SOS-CW E81193-09-SOS-WW	Lámpara LED de emergencia	A19 E26 9W 0.12A 120-240 127V~ 50-60Hz 150° 710lm Ø67*145mm 6500K 2700K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81193-09-3PD-CW E81193-09-3PD-WW	Lámpara LED con atenuador 3 pasos	A19 E26 9W 0.13A 127V~ 60Hz 200° 806lm Ø60*112mm 6500K 2700K

B11 E12



Código	Descripción	Datos técnicos
E81121-04	Lámpara LED SMD Base para candil Cuerpo de plástico Óptica difusa	B11 E12 4W 127V~ 60Hz 200° Ø37*98mm 300lm 2700K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81122-06	Lámpara LED SMD Base para candil Cuerpo de plástico Ampolleta de acrílico	B11 E12 6W 127V~ 60Hz 240° Ø40*108mm 500lm 2700K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81161-07-CW E81161-07-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo Atenuable	MR16 GU5.3 6.5W 127V~ 60Hz 35° 450lm Ø50*55mm 6500K 2700K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81163-05-CW E81163-05-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Difusor opalino Directo	MR16 GU5.3 5W 127V~ 60Hz 100° 400lm Ø50*53mm 6500K 3000K

A19 E26



Código	Descripción	Datos técnicos
E81193-09-D-CW E81193-09-D-WW	Lámpara LED con atenuador	A19 E26 10W 0.1A 127V~ 60Hz 200° 806lm Ø60*110mm 6500K 2700K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81193-09-CNW	Lámpara LED con cambio de temperatura de color	A19 E26 9W 0.1A 127V~ 60Hz 200° 806lm Ø60*110mm 2700K 4000K 6500K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81191-06	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica difusa	A19 E26 6W 127V~ 60Hz 290° Ø59*107mm 450lm 2700K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81191-08	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica difusa	A19 E26 8W 127V~ 60Hz 290° Ø59*107mm 800lm 2700K

PAR 20



Código	Descripción	Datos técnicos
E81201-06	Lámpara LED COB Cuerpo de plástico Óptica media Atenuable	PAR20 E26 6W 127V~ 60Hz 36° Ø63*85mm 450lm 2700K

PAR 30



Código	Descripción	Datos técnicos
E81301-11	Lámpara LED COB Cuerpo de plástico Óptica media Atenuable	PAR30 E26 11W 127V~ 60Hz 36° Ø94*114mm 850lm 2700K

MR16-GU10



Código	Descripción	Datos técnicos
E81101-04-CW E81101-04-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo	MR16 GU10 4W 127V~ 60Hz 35° 250lm Ø50*54mm 6500K 2700K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81101-07-CW E81101-07-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo Atenuable	MR16 GU10 7W 127V~ 60Hz 35° 500lm Ø50*54mm 6500K 2700K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81193-09-LUX-CW E81193-09-LUX-WW	Lámpara LED con fotocelda	A19 E26 9W 0.12A 100-240 127V~ 50-60Hz 200° 806lm Ø60*120mm 6500K 2700K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81193-09-PIR-CW E81193-09-PIR-WW	Lámpara LED con PIR y fotocelda	A19 E26 10W 0.12A 100-240 127V~ 50-60Hz 200° 806lm Ø60*120mm 6500K 2700K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81193-09-CW E81193-09-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica difusa	A19 E26 9W 127V~ 60Hz 180° Ø60*111mm 750lm 6500K 2700K



Código	Descripción	Datos técnicos
E81191-11-CW E81191-11-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica difusa Atenuable	A19 E26 11W 127V~ 60Hz 290° 59*116mm 1100lm 6500K 2700K

PAR 38



Código	Descripción	Datos técnicos
E81381-15	Lámpara LED COB Cuerpo de plástico Óptica media Atenuable	PAR38 E26 15W 127V~ 60Hz 36° Ø121*128mm 1200lm 2700K