



LÁMPARA DE LED 4 W TIPO MR 16 BASE GU5.3 LUZ DE DÍA, BLÍSTER

♦ volteck.

CÓDIGO: **46178** CLAVE: **LED-164E**

CARACTERÍSTICAS

- · Ahorra hasta el 87% en el consumo de energía
- Cuerpo de PBT y pantalla de policarbonato
- Encendido instantáneo (proporciona el 100% de brillo al encender)
- Ideal para iluminación decorativa y de acento
- No utilice con atenuadores (dimmers)















NORMA

• Cumple la norma: NOM-030-ENER



ESPECIFICACIONES

Consumo4 WEquivalencia30 WFlujo luminoso320 lmTiempo de vida25 años (25,000 h)Tensión / Frecuencia127 V / 60 HzCorriente52 mATemperatura de color5 000 k / Luz de díaIRC77Tipo de baseGU5.3TipoMR 16Ángulo de apertura36°Dimensiones (Alto x diámetro)4.9 cm x 5 cmEmpaque individualBlísterPallet2304Inner12Master96		
Flujo luminoso320 lmTiempo de vida25 años (25,000 h)Tensión / Frecuencia127 V / 60 HzCorriente52 mATemperatura de color5 000 k / Luz de díaIRC77Tipo de baseGU5.3TipoMR 16Ángulo de apertura36°Dimensiones (Alto x diámetro)4.9 cm x 5 cmEmpaque individualBlísterPallet2304Inner12	Consumo	4 W
Tiempo de vida Tensión / Frecuencia 127 V / 60 Hz Corriente 52 mA Temperatura de color 5000 k / Luz de día IRC 77 Tipo de base GU5.3 Tipo MR 16 Ángulo de apertura 36° Dimensiones (Alto x diámetro) Empaque individual Blíster Pallet 12	Equivalencia	30 W
Tensión / Frecuencia127 V / 60 HzCorriente52 mATemperatura de color5 000 k / Luz de díaIRC77Tipo de baseGU5.3TipoMR 16Ángulo de apertura36°Dimensiones (Alto x diámetro)4.9 cm x 5 cmEmpaque individualBlísterPallet2304Inner12	Flujo luminoso	320 lm
Corriente52 mATemperatura de color5 000 k / Luz de díaIRC77Tipo de baseGU5.3TipoMR 16Ángulo de apertura36°Dimensiones (Alto x diámetro)4.9 cm x 5 cmEmpaque individualBlísterPallet2304Inner12	Tiempo de vida	25 años (25,000 h)
Temperatura de color IRC 77 Tipo de base GU5.3 Tipo MR 16 Ángulo de apertura 36° Dimensiones (Alto x diámetro) 4.9 cm x 5 cm Empaque individual Blíster Pallet 2304 Inner	Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Tipo de base GU5.3 Tipo MR 16 Ángulo de apertura 36° Dimensiones (Alto x diámetro) 4.9 cm x 5 cm Empaque individual Blíster Pallet 12	Corriente	52 mA
Tipo de base Tipo MR 16 Ángulo de apertura 36° Dimensiones (Alto x diámetro) 4.9 cm x 5 cm Empaque individual Blíster Pallet 2304 Inner 12	Temperatura de color	5 000 k / Luz de día
TipoMR 16Ángulo de apertura36°Dimensiones (Alto x diámetro)4.9 cm x 5 cmEmpaque individualBlísterPallet2304Inner12	IRC	77
Ángulo de apertura 36° Dimensiones (Alto x diámetro) 4.9 cm x 5 cm Empaque individual Blíster Pallet 2304 Inner 12	Tipo de base	GU5.3
Dimensiones (Alto x diámetro)4.9 cm x 5 cmEmpaque individualBlísterPallet2304Inner12	Тіро	MR 16
Empaque individualBlísterPallet2304Inner12	Ángulo de apertura	36°
Pallet 2304 Inner 12	Dimensiones (Alto x diámetro)	4.9 cm x 5 cm
Inner 12	Empaque individual	Blíster
	Pallet	2304
Master 96	Inner	12
	Master	96

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER