



LÁMPARAS

DALE BLANCOS O PINTA CON LUZ DE COLORES
PARA PERSONALIZAR TUS MOMENTOS

tecnolite®
LA LUZ ES TUYA





EXN-SMDLED/3W/30
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K

Lúmenes: **200 lm**
 Potencia: 3 W
 Volts: 12 V ~

EXN-SMDLED/3W/65
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

Terminado: **PC Transparente**
 IRC: 80
 Vida útil: **20 000 h**
 Ángulo: **100°**
 Tipo de base: **GX5.3**
 Atenuable: **No**
 Dimensiones del producto: 50 mm x 47 mm



MR11-LED/3W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K
 Lúmenes: **200 lm**
 Potencia: 3 W
 Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
 IRC: 80
 Vida útil: **15 000 h**
 Ángulo: **25°**
 Tipo de base: **G4**
 Atenuable: **No**
 Dimensiones del producto: 35 mm x 43 mm



OCTANUS
 EXNL-LED/001/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K

Lúmenes: **530 lm**
 Potencia: 7 W
 Volts: 12 V ~

Terminado: **Blanco**
 IRC: 80
 Vida útil: **15 000 h**
 Ángulo: **36°**
 Tipo de base: **GX5.3**
 Atenuable: **No**
 Dimensiones del producto: 50 mm x 45 mm



RADIUM I
 EXND-LED/001/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K

Lúmenes: **600 lm**
 Potencia: 7 W
 Volts: 12 V ~

Terminado: **Blanco**
 IRC: 80
 Vida útil: **25 000 h**
 Ángulo: **40°**
 Tipo de base: **GX5.3**
 Atenuable: **Si**
 Dimensiones del producto: 50 mm x 38.5 mm



MR16-LED/3W/30H
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

MR16-LED/3W/65H
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **36 °**
Tipo de base: **GX5.3**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 45 mm



MR16-SMDLED/3W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-240 V ~

MR16-SMDLED/3W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **PC Transparente**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **80 °**
Tipo de base: **GX5.3**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 44 mm x 50 mm



NUEVO
KEPLER
5MR16LED30MV25
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **400 lm**
Potencia: 5 W
Volts: 100-240 V ~

5MR16LED65MV25
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **25 °**
Tipo de base: **GX5.3**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 47 mm x 50 mm



MR16-LED/5,5W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **350 lm**
Potencia: 5.5 W
Volts: 100-240 V ~

MR16-LED/5.5W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **36 °**
Tipo de base: **GX5.3**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 45 mm



PYXIES III
MR16L-LED/001/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **550 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

MR16L-LED/001/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **36 °**
Tipo de base: **GX5.3**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 45 mm



RADIUM II
MR16D-LED/001/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **600 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 100-127 V ~



Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **40 °**
Tipo de base: **GX5.3**
Atenuable: **SI**
Dimensiones del producto: 50 mm x 38.5 mm



Cambia automáticamente
o/seg a 7 colores diferentes.

MR16-SMDLED/3WRGB

● RGB

Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V~

Terminado: PC Transparente
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 100°
Tipo de base: GX5.3
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 50 mm x 57 mm



MR16-SMDLED/2.3WAM

● Amarillo

Potencia: 2.3 W
Volts: 100-127 V~

Terminado: PC Transparente
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 100°
Tipo de base: GX5.3
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 50 mm x 57 mm



MR16-SMDLED/2.3WRO

● Rojo

Potencia: 2.3 W
Volts: 100-127 V~

Terminado: PC Transparente
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 100°
Tipo de base: GX5.3
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 50 mm x 57 mm



MR16-SMDLED/3WAZ

● Azul

Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V~

Terminado: PC Transparente
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 100°
Tipo de base: GX5.3
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 50 mm x 57 mm



MR16-SMDLED/3WVE

● Verde

Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V~

Terminado: PC Transparente
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 100°
Tipo de base: GX5.3
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 50 mm x 57 mm



GU10-SMDLED/3W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-240 V ~

GU10-SMDLED/3W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: PC Transparente
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 100 °
Tipo de base: **GU10**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 58 mm



GU10-LED/3W/30H
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

GU10-LED/3W/65H
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 36 °
Tipo de base: **GU10**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 54 mm



NUEVO
TAU

5GU10LED30MV25
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **400 lm**
Potencia: 5 W
Volts: 100-240 V ~

5GU10LED65MV25
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 25 °
Tipo de base: **GU10**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 52.6 mm x 50 mm



GU10-LED/5.5W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **350 lm**
Potencia: 5.5 W
Volts: 100-240 V ~

GU10-LED/5.5W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 36 °
Tipo de base: **GU10**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 52 mm



PYXIES IV
GU10L-LED/001/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **550 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

GU10L-LED/001/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 36 °
Tipo de base: **GU10**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 54 mm



RADIUM III
GU10D-LED/001/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **600 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 100-127 V ~



Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 40 °
Tipo de base: **GU10**
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 50 mm X 53.5 mm

*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



KIT 2 LÁMPARAS / + CONTROL



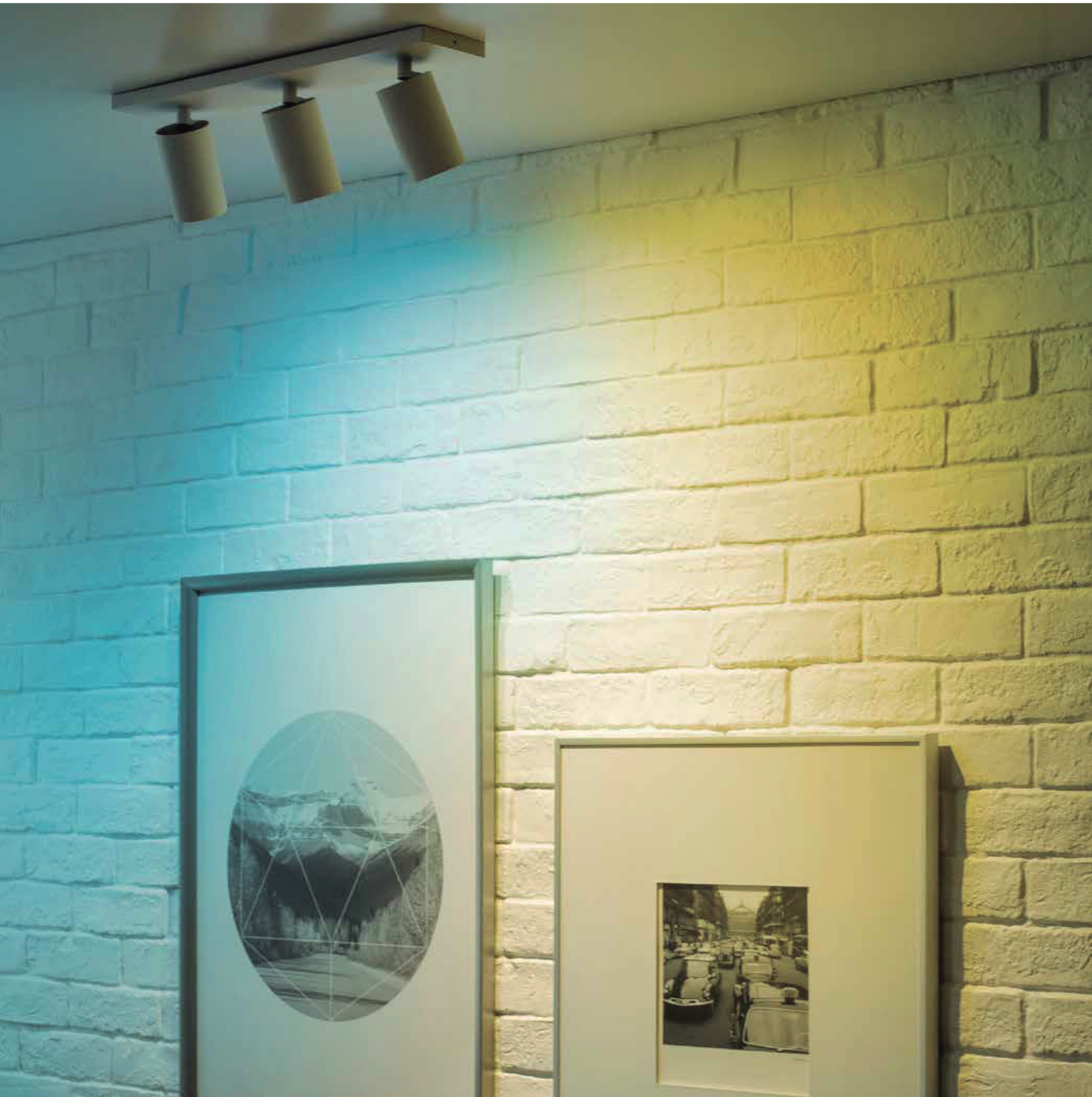
FLASHLITE
GU10DZLED/05/CCT-K

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
●●● 2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **350 lm**
Potencia máx.: 20 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **36 °**
Tipo de base: **GU10**
Atenuable: **Si**
Controlado por control remoto
Kit 2 lámparas + control remoto







Cambia automáticamente
c/se g. a 7 colores diferentes

GU10-SMDLED/3WRGB

● RGB
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: PC Transparente
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 100 °
Tipo de base: GU10
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 50 mm x 57 mm



GU10-SMDLED/2.3WRO

● Rojo
Potencia: 2.3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: PC Transparente
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 100 °
Tipo de base: GU10
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 50 mm x 57 mm



GU10-SMDLED/3WVE

● Verde
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: PC Transparente
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 100 °
Tipo de base: GU10
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 50 mm x 57 mm



GU10-SMDLED/3WAZ

● Azul
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: PC Transparente
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 100 °
Tipo de base: GU10
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 50 mm x 57 mm



IRIDIUM
G4-LED/02/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **160 lm**
Potencia: 2 W
Volts: 12 V ~

Terminado: **Transparente**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **300 °**
Tipo de base: **G4**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 12 mm x 41 mm x 8 mm



ERIDANI I
2G4LED30DC150

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **160 lm**
Potencia: 2 W
Volts: 12 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **150 °**
Tipo de base: **G4**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 19 mm x 38 mm



ERIDANI II
2G9LED30MV150

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **160 lm**
Potencia: 2 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **150 °**
Tipo de base: **G9**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 19 mm x 46,5 mm



G9-LED/2.5W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **194 lm**
Potencia: 2.5 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **200 °**
Tipo de base: **G9**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 11 mm x 52 mm



ERIDANI III
2JCDLED30MV150

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **160 lm**
Potencia: 2 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **150 °**
Tipo de base: **GY6.35**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 19 mm x 47.5 mm



IRIUM II
3DG9LED30V300

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **280 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **300 °**
Tipo de base: **G9**
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 18 mm x 53 mm



G9D-LED/3W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **180 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **240 °**
Tipo de base: **G9**
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 18 mm x 49 mm



IRIDIUM III
3DJCDLED30V300

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **280 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **300 °**
Tipo de base: **GY6.35**
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 18 mm x 54 mm



JCDD-LED/3W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **180 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **240 °**
Tipo de base: **GY6.35**
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 18 mm x 49 mm



ATENUABLE

CAPELA

10DAR111LED30DC12

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **750 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 12 V ~

Terminado: **Cromo**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 12°
Tipo de base: G53
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 111 mm x 68 mm

10DAR111LED30DC24

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 12 V ~

Terminado: **Cromo**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 24°
Tipo de base: G53
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 111 mm x 68 mm



ATENUABLE

HELIUM I

15DAR111LED30V12

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 200 lm**
Potencia: 15 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Cromo**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 12°
Tipo de base: G53
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 111 mm x 68 mm

15DAR111LED30V24

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 350 lm**
Potencia: 15 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Cromo**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 24°
Tipo de base: G53
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 111 mm x 68 mm



BASE

N/A

GX53-LED/3W/40

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **300 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 110°
Tipo de base: GX53
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 74 mm x 24 mm



ATENUABLE



MERCURI
A19D-LEDF/001/27

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: 4.5 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Transparente**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: SI
Dimensiones del producto: 105 x 60 mm



ATENUABLE



MERCURI I
A19D-LEDF/001/27F

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: 4.5 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Frosted**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: SI
Dimensiones del producto: 105 x 60 mm



ATENUABLE



MERCURI II
A19D-LEDF/002/27

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Transparente**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: SI
Dimensiones del producto: 105 x 60 mm



ATENUABLE



MERCURI III
A19D-LEDF/002/27F

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Frosted**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: SI
Dimensiones del producto: 105 x 60 mm



ATENUABLE



RADON
G45D-LEDF/001/27

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **420 lm**
Potencia: 4.5 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Transparente**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: SI
Dimensiones del producto: 70 x 45 mm



ATENUABLE



RADON I
G45D-LEDF/001/27F

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **420 lm**
Potencia: 4.5 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Frosted**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: SI
Dimensiones del producto: 70 x 45 mm



GALLIUM
EIC27D-LEDF001/27

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **420 lm**
Potencia: 4.5 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Transparente**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 90 x 35 mm



GALLIUM I
EIC27D-LEDF001/27F

● 2 700 K

Lúmenes: **420 lm**
Potencia: 4.5 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Frosted**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 90 x 35 mm



GALLIUM II
FFE27D-LEDF001/27

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **420 lm**
Potencia: 4.5 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Transparente**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 110 x 35 mm



GALLIUM III
FFE27D-LEDF001/27F

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Lúmenes: **420 lm**
Potencia: 4.5 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Frosted**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 110 x 35 mm

*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



EICE12-LED/4W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~

EICE12-LED/4W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 250 °
Tipo de base: **E12**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 38 mm x 104 mm



EICE14-LED/4W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~

EICE14-LED/4W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 250 °
Tipo de base: **E14**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 38 mm x 104 mm



EICE27-LED/4W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~

EICE27-LED/4W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **300 lm**

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 250 °
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 35 mm x 98 mm



CIRIO III
EICE12-LED/6W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **430 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 230 °
Tipo de base: **E12**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 38 mm x 108 mm



CIRIO II
EICE14-LED/6W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **430 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 230 °
Tipo de base: **E14**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 38 mm x 110 mm



NUEVO
CIRIO IV
5EICE27LED30MV

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **430 lm**
Potencia: 5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 240 °
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 35 mm x 98 mm



EICMD-LED/6W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **470 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 240 °
Tipo de base: E12
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 39 mm x 109 mm



COBALT
EICDE14-LED/001/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **470 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 240 °
Tipo de base: E14
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 38 mm x 110 mm



EICD-LED/6W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **470 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 240 °
Tipo de base: E27
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 39 mm x 110 mm

EICD-LED/6W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K



SELENIUM
FFE12-LED/001/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **360 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: Transparente
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 270 °
Tipo de base: E12
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 35 mm x 126 mm



SELENIUM I
FFE14-LED/001/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **360 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: Transparente
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 270 °
Tipo de base: E14
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 35 mm x 128 mm



SELENIUM II
FFE27-LED/001/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **360 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: Transparente
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 270 °
Tipo de base: E27
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 35 mm x 120 mm

*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



G45E14-LED/2.5W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 2.5 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **360°**
Tipo de base: **E14**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 45 mm x 65 mm



G45E12-LED/4W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~

G45E12-LED/4W/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **160°**
Tipo de base: **E12**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 46 mm x 75 mm



G45E14-LED/4W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~

G45E14-LED/4W/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **160°**
Tipo de base: **E14**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 45 mm x 80 mm



G45E27-LED/4W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~

G45E27-LED/4W/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **160°**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 45 mm x 76 mm



BERYLLUM III

G45E12-LED/002/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **460 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **260°**
Tipo de base: **E12**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 45 mm x 74 mm



NUEVO

ZOE IV

5G45E27LED30MV

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **430 lm**
Potencia: 5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **240°**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 45 mm x 74 mm



BERYLLUM
G45E12-LED/001/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **360 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Transparente**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 270 °
Tipo de base: **E12**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 45 mm x 79 mm



BERYLLUM I
G45E14-LED/001/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **360 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Transparente**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 270 °
Tipo de base: **E14**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 45 mm x 81 mm



BERYLLUM II
G45E27-LED/001/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **360 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Transparente**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 270 °
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 45 mm x 74 mm



CEPHEI
G95-LED/001/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 9.5 W
Volts: 100-240 V ~

G95-LED/001/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 220 °
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 128 mm x 95 mm

*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



Kit 2 lámparas + control remoto

10DA19LEDCCTIDVBK Incluye control



ATENUABLE

NUEVO
WAVE III

10DA19LEDCCTIDVB No Incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
●●● 2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 185 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 60 mm x 108 mm
Controlado por control remoto



Kit 2 lámparas + control remoto

09DA19LEDRGBIDVBK Incluye control



ATENUABLE

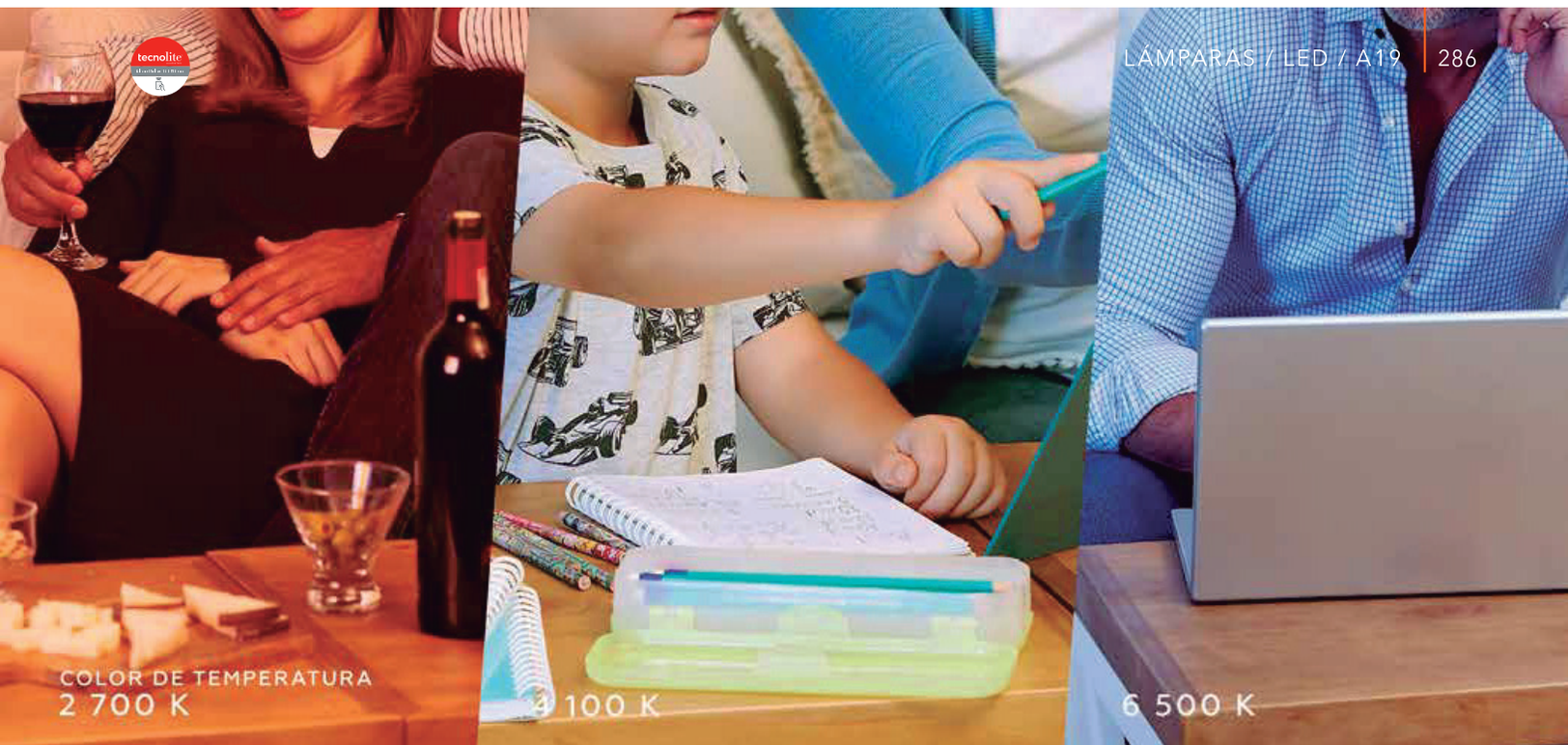
NUEVO
WAVE IV

09DA19LEDRGBIDVB No Incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
●●● 2 700 - 6 500 K / ● RGB

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 9.5 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 185 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 60 mm x 108 mm
Controlado por control remoto



COLOR DE TEMPERATURA
2 700 K

4 100 K

6 500 K



CCT



CCT-K

Kit 2 lámparas + control remoto



A19DZ-LED/09/CCT No incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE
●● 2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

A19DZ-LED/09/CCT-K Incluye control

Terminado: Blanco
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 220°
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 60 mm x 120 mm
Controlado por control remoto

*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



CTRLCCT



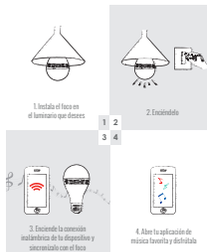
ONLITE
CTRLCCT-001

Potencia: 8.5 mW
Volts: 3 V

Terminado: Blanco



FÁCIL DE USAR



BOCINA HD INTEGRADA



BLUETOOTH

LYRA

A19SB-LED/001/30

LUZ SUAVE CÁLIDA

● 3 000 K

Lúmenes: **450 lm**

Volts: 100-127 V ~

Potencia: 9 W

A19SB-LED/001/40

LUZ BLANCA NEUTRA

○ 4 000 K

Lúmenes: **450 lm**

Volts: 100-127 V ~

Terminado: Blanco

IRC: 80

Vida útil: **15 000 h**

Ángulo: 180 °

Tipo de base: E27

Atenuable: **No**

Dimensiones del producto: 66 mm x 125 mm

Bocina integrada

NUEVO

09A19SBLED65 MV

LUZ DE DÍA

● 6 500 K

Lúmenes: **470 lm**

Volts: 100-240 V ~

Terminado: Blanco

IRC: 80

Vida útil: **15 000 h**

Ángulo: 180 °

Tipo de base: E27

Atenuable: **No**

Dimensiones del producto: 66 mm x 125 mm

Bocina integrada

*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.





TITANIUM VI
A19-LED/006/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **430 lm**
Potencia: 4.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 220 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 60 mm x 110 mm



NUNKI
A19-LED/007/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: 5 W
Volts: 100-240 V ~

A19-LED/007/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 150 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 55 mm x 101 mm



HIDRUS I
A19-LED/010/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 8.5 W
Volts: 100-240 V ~

A19-LED/010/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 220 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 60 mm x 113 mm



LUMIA I
A19-LED/012/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 000 lm**
Potencia: 11 W
Volts: 100-240 V ~

A19-LED/012/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 220 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 60 mm x 116 mm



TITANIUM V
A19-LED/005/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 300 lm**
Potencia: 14 W
Volts: 100-240 V ~

A19-LED/005/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 220 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 60 mm x 120 mm



TITANIUM I
A19D-LED/001/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-127 V ~

A19D-LED/001/40
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 200 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 60 mm x 115 mm

A19D-LED/001/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K



TITANIUM II
A19D-LED/002/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **1 055 lm**
Potencia: 13 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 200 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 64 mm x 115 mm



NUEVO
ZANIAH I
13DA19LED65V

LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **1 055 lm**
Potencia: 13 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 200 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 64 mm x 115 mm



TITANIUM III
A19D-LED/003/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K
Lúmenes: **1 521 lm**
Potencia: 15 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 200 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 68 mm x 138 mm



NUEVO
ZANIAH II
15DA19LED65V

LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **1 521 lm**
Potencia: 15 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 200 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 68 mm x 138 mm



MAJORIS

LEDM-001/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

LEDM-001/40
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 110 °
Tipo de base: E27
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 75 mm x 64 mm

LEDM-001/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K



ALPHA

CIRLED-001/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 050 lm**
Potencia: 12 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 220 °
Tipo de base: E27
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 125 mm x 75 mm



ALPHA I

CIRLED-002/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 700 lm**
Potencia: 18 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 220 °
Tipo de base: E27
Atenuable: No
Dimensiones del producto: 200 mm x 100 mm



NUEVO

ETAMIN I

8DCIRLED30STPMV
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

8DCIRLED65STPMV
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 142 mm x 118 mm
Atenuable con apagador



NUEVO

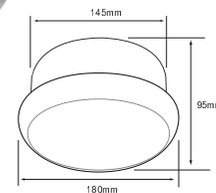
ETAMIN II

10DCIRLED30STPMV
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 000 lm**
Potencia: 10.5 W
Volts: 100-240 V ~

10DCIRLED65STPMV
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 360 °
Tipo de base: E27
Atenuable: Si
Dimensiones del producto: 192 mm x 118 mm
Atenuable con apagador



COLUMBUS

PTLED/004/65/B

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 100 lm**
Potencia: 13 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 100 °
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



JDR-LED/6W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **550 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

JDR-LED/6W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Aluminio**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **35 °**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 58 mm



JDR-SMDLED/3WRGB

● RGB
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **PC Transparente**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 51 mm



JDR-SMDLED/2.3WRO

● Rojo
Potencia: 2.3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **PC Transparente**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 51 mm



JDR-SMDLED/2.3WAM

● Amarillo
Potencia: 2.3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **PC Transparente**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 51 mm



JDR-SMDLED/3WVE

● Verde
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **PC Transparente**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 51 mm



JDR-SMDLED/3WAZ

● Azul
Potencia: 3 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **PC Transparente**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **100°**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 50 mm x 51 mm

*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



CORVUS I
PAR20-LED/001/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

PAR20-LED/001/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 25 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 63 mm x 84 mm



CORVUS III
PAR20D-LED/08/30H
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-127 V ~

PAR20D-LED/08/65H
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 90
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 40 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 63 mm x 89 mm



BOREALIS
09PAR20LED30MV35
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **650 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

09PAR20LED65MV35
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 35 °
IP: 65
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 65 mm x 91.5 mm
Ideal para exteriores

**BOREALIS I**

13 PAR30LED30MV35
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **900 lm**
Potencia: 13 W
Volts: 100-240 V ~



13 PAR30LED65MV35
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **35 °**
IP: **65**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 96 mm x 95 mm
Ideal para exteriores

PEGASUS I

PAR30-LED/001/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **900 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~



PAR30-LED/001/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **25 °**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 95 mm x 90 mm

**PEGASUS III**

PAR30D-LED/13/30H
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **850 lm**
Potencia: 13 W
Volts: 100-127 V ~



PAR30D-LED/13/65H
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **90**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **40 °**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 93 mm x 89 mm

**PEGASUS IV**

PAR30DL-LED/13/30H
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **850 lm**
Potencia: 13 W
Volts: 100-127 V ~



Terminado: **Blanco**
IRC: **90**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **40 °**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 93 mm x 120 mm



AQUILA
PAR38-LED/001/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 250 lm**
Potencia: 14 W
Volts: 100-240 V ~

PAR38-LED/001/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 25 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 121 mm x 136 mm



ORION VI
PAR38D-LED/18/30H
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 300 lm**
Potencia: 18 W
Volts: 100-127 V ~

PAR38D-LED/18/65H
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 90
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 40 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 120 mm x 133 mm



BOREALIS II
18PAR38LED30MV35
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 350 lm**
Potencia: 18 W
Volts: 100-240 V ~

18PAR38LED65MV35
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 35 °
IP: 65
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 121 mm x 133 mm
Ideal para exteriores.



VIVE LA LUZ CON EL PODER DEL LED



BENEFICIOS DE LOS LED ALTA POTENCIA

LARGA DURACIÓN

GRAN CANTIDAD LÚMENS

BAJO CONSUMO DE ENERGÍA

ALTA POTENCIA

 30 W 2 700 lm LHB-LED/30/65	 45 W 2 200 lm FLUORESCENTE	 17 W 1 750 lm LHB-LED/001/65	 26 W 1 600 lm FLUORESCENTE	 20 W 1 800 lm LHB-LED/20/65	 26 W 1 600 lm FLUORESCENTE
 40 W 3 600 lm LHB-LED/40/65	 65 W 3 000 lm FLUORESCENTE	 27 W 2 700 lm LHB-LED/002/65	 45 W 2 200 lm FLUORESCENTE	 30 W 2 700 lm LHB-LED/30/65	 45 W 2 200 lm FLUORESCENTE
 50 W 4 500 lm LHB-LED/50/65	 65 W 3 000 lm FLUORESCENTE	 37 W 3 700 lm LHB-LED/003/65	 65 W 3 000 lm FLUORESCENTE	 40 W 3 600 lm LHB-LED/40/65	 65 W 3 000 lm FLUORESCENTE
 60 W 5 400 lm LHB-LED/060/65	 85 W 4 500 lm FLUORESCENTE	 80 W 7 200 lm LHB-LED/080/65	 72 W 6 000 lm FLUORESCENTE	 50 W 4 500 lm LHB-LED/50/65	 65 W 3 000 lm FLUORESCENTE

tecnolite
LA LUZ ES TUYA



*VALORES DE EQUIVALENCIA APROXIMADOS



HYPTIS II
LHBM-LED/30/65

LUZ DE DÍA
6 500 K

Lúmenes: **2 700 lm**
Potencia: 30 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **330 °**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 228 mm x 96 mm



HYPTIS I
LHBB-LED/40/65

LUZ DE DÍA
6 500 K

Lúmenes: **3 600 lm**
Potencia: 40 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **240 °**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 274 mm x 115 mm



HYPTIS III
LHBM-LED/50/65

LUZ DE DÍA
6 500 K

Lúmenes: **4 500 lm**
Potencia: 50 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **330 °**
Tipo de base: **E27**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 264 mm x 108 mm



FLAMMEA
LHB-LED/20/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 800 lm**
Potencia: 20 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 230 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 150 mm x 80 mm



FLAMMEA I
LHB-LED/30/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **2 700 lm**
Potencia: 30 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 230 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 180 mm x 100 mm



FLAMMEA II
LHB-LED/40/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **3 600 lm**
Potencia: 40 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 230 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 210 mm x 118 mm



FLAMMEA III
LHB-LED/50/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **4 500 lm**
Potencia: 50 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 230 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 238 mm x 135 mm



BIHAM
LHB-LED/001/65

LUZ DE DÍA
6 500 K

Lúmenes: **1 750 lm**
Potencia: 17 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 220 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 150 mm x 80 mm



BIHAM II
LHB-LED/003/65

LUZ DE DÍA
6 500 K

Lúmenes: **3 700 lm**
Potencia: 37 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 220 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 220 mm x 118 mm



BIHAM I
LHB-LED/002/65

LUZ DE DÍA
6 500 K

Lúmenes: **2 700 lm**
Potencia: 27 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 220 °
Tipo de base: E27
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 184 mm x 100 mm

NUEVO
GLIESE I
 60LHBLE65MV120

LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

Lúmenes: **5 400 lm**
 Potencia: 60 W
 Volts: 100-240 V ~



Terminado: **Blanco**
 IRC: **80**
 Vida útil: **20 000 h**
 Ángulo: **120°**
 Tipo de base: **E40**
 Atenuable: **No**
 Dimensiones del producto: 215 mm x 160 mm
 Incluye **Campana**



CAMPANA INCLUIDA

NUEVO
GLIESE II
 80LHBLE65MV120

LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

Lúmenes: **7 200 lm**
 Potencia: 80 W
 Volts: 100-240 V ~



Terminado: **Blanco**
 IRC: **80**
 Vida útil: **20 000 h**
 Ángulo: **120°**
 Tipo de base: **E40**
 Atenuable: **No**
 Dimensiones del producto: 215 mm x 160 mm
 Incluye **Campana**



CAMPANA INCLUIDA

NUEVO
GLIESE III
 100LHBLE65MV120

LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

Lúmenes: **9 000 lm**
 Potencia: 100 W
 Volts: 100-240 V ~



Terminado: **Blanco**
 IRC: **80**
 Vida útil: **20 000 h**
 Ángulo: **120°**
 Tipo de base: **E40**
 Atenuable: **No**
 Dimensiones del producto: 215 mm x 160 mm
 Incluye **Campana**



CAMPANA INCLUIDA



CAMPANA INCLUIDA

BIHAM IV
LHB-LED/060/65

LUZ DE DÍA
6 500 K

Lúmenes: **5 400 lm**
Potencia: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 120°
Tipo de base: E27
Atenuable: No



CAMPANA INCLUIDA

BIHAM V
LHB-LED/080/65

LUZ DE DÍA
6 500 K

Lúmenes: **7 200 lm**
Potencia: 80 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Blanco
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 120°
Tipo de base: E40
Atenuable: No



**LITHIUM V**

T8CT-LED60/001/40
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

T8CT-LED60/001/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Transparente**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de base: **G 13**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: **604 mm x 28 mm**

**LITHIUM VI**

T8CT-LED120/002/40
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: 17 W
Volts: 100-240 V ~

T8CT-LED120/002/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Transparente**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de base: **G 13**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: **1 213 mm x 28 mm**



LITHIUM II

T8C-LED60/001/40H

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-127 V ~

T8C-LED60/001/65H

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **140 °**
Tipo de base: **G13**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: **604 mm x 28 mm**



LITHIUM III

T8C-LED120/002/40H

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: 17 W
Volts: 100-127 V ~

T8C-LED120/002/65H

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **140 °**
Tipo de base: **G13**
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: **1 213 mm x 28 mm**

**LITHIUM VII**

T8F-LED240/36/40
 LUZ BLANCA NEUTRA
 ○ 4 000 K

Lúmenes: **3 600 lm**
 Potencia: 36 W
 Volts: 100-240 V ~

T8F-LED240/36/65

LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

IRC: 80
 Vida útil: **25 000 h**
 Ángulo: 180 °
 Tipo de base: FA8
 Atenuable: **No**
 Dimensiones del producto: 2 367 mm x 26 mm

**LITHIUM VIII**

T8T-LED240/36/40
 LUZ BLANCA NEUTRA
 ○ 4 000 K

Lúmenes: **3 600 lm**
 Potencia: 36 W
 Volts: 100-240 V ~

T8T-LED240/36/65

LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K

IRC: 80
 Vida útil: **25 000 h**
 Ángulo: 180 °
 Tipo de base: FA8
 Atenuable: **No**
 Dimensiones del producto: 2 367 mm x 26 mm



DABIH I
8T5LED60V40C
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 127 V ~

8T5LED60V65C
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 140°
Tipo de base: G5
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 12.7 mm x 549 mm



DABIH II
16T5LED120V40C
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: 16 W
Volts: 127 V ~

16T5LED120V65C
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 140°
Tipo de base: G5
Atenuable: **No**
Dimensiones del producto: 12.7 mm x 1149 mm



T5D60-LED/10W/40
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **850 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 127 V ~

T5D60-LED/10W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 100°
Tipo de base: G5
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 549 mm x 18 mm



T5D120-LED/20W/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 750 lm**
Potencia: 20 W
Volts: 127 V ~

T5D120-LED/20W/40
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 100°

T5D120-LED/20W/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Tipo de base: **G5**
Atenuable: **Si**
Dimensiones del producto: 1149 mm x 18 mm



PRODUCTO	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXx) +/-5 MM	OBSERVACIONES
HEL-20W/BLB	-	20 W	100-127 V ~	2700 K	-	6 000 h	E27	61 mm x 132 mm	Ahorrador
HEL-65W/65	4 400 lm	65 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27	83 mm x 235 mm	Ahorrador
HEL-100W/65	6 000 lm	100 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27	112 mm x 300 mm	Ahorrador
HEL-100W/65-220	6 000 lm	100 W	220 V ~	6500 K	80	10 000 h	E40	105 mm x 306 mm	Ahorrador

*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



PRODUCTO	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM	OBSERVACIONES
HEL-13W/27-T2	975 lm	13 W	100-127 V ~	2700 K	80	10 000 h	E27	49.5 mm x 101.5mm	Ahorrador
HEL-13W/65-T2	975 lm	13 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27	49.5 mm x 101.5mm	Ahorrador
HEL-15W/27-T2	1 100 lm	15 W	100-127 V ~	2700 K	80	10 000 h	E27	46 mm x 104 mm	Ahorrador
HEL-15W/65-T2	1 100 lm	15 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27	46 mm x 104 mm	Ahorrador
HEL-20W/65-T2	1 300 lm	20 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27	55 mm x 110 mm	Ahorrador
HEL-23W/65-T2	1 600 lm	23 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27	60 mm x 112 mm	Ahorrador
HEL-26W/65-T2	1 850 lm	26 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27	60 mm x 119.5 mm	Ahorrador



PRODUCTO	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM	OBSERVACIONES
OE-140/65	9 100 lm	140 W	220 V ~	6500 K	80	10 000 h	E40	128 mm x 365 mm	Ahorrador

PRODUCTO	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM
PAR3 OFL-13 W/27	450 lm	13 W	100-127 V ~	2700 K	80	8 000 h	E27	96 mm x 97 mm

PRODUCTO	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM
F4T5D	110 lm	4 W	127 V ~	Luz de día	80	8 000 h	G5	150 mm x 16 mm
F4T5BL	-	4 W	127 V ~	Luz negra con filtro	-	8 000 h	G5	150 mm x 16 mm
F4T5BLB	-	4 W	127 V ~	Luz negra con filtro	-	8 000 h	G5	150 mm x 16 mm
F6T5D	250 lm	6 W	127 V ~	Luz de día	80	8 000 h	G5	226 mm x 16 mm
F6T5BL	-	6 W	127 V ~	Luz negra con filtro	-	8 000 h	G5	226 mm x 16 mm
F6T5BLB	-	6 W	127 V ~	Luz negra con filtro	-	8 000 h	G5	226 mm x 16 mm
F8T5D	350 lm	8 W	127 V ~	Luz de día	80	8 000 h	G5	303 mm x 16 mm
F8T5BL	-	8 W	127 V ~	Luz negra con filtro	-	8 000 h	G5	303 mm x 16 mm
F8T5BLB	-	8 W	127 V ~	Luz negra con filtro	-	8 000 h	G5	303 mm x 16 mm
F15T8D	670 lm	15 W	127 V ~	Luz de día	80	8 000 h	G13	452 mm x 26 mm
F15T8BL	-	15 W	127 V ~	Luz negra con filtro	-	8 000 h	G13	452 mm x 26 mm
F20T8BLB	-	20 W	127 V ~	Luz negra con filtro	-	8 000 h	G13	604 mm x 26 mm
F40T12BLB	-	40 W	127 V ~	Luz negra con filtro	-	8 000 h	G13	1 214 mm x 41 mm

PRODUCTO	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM
42755	1 150 lm	14 W	120-277 V ~	4100K	80	25 000 h	G5	563 mm x 16 mm
42756	1 100 lm	14 W	120-277 V ~	6500 K	80	25 000 h	G5	563 mm x 16 mm
42757	2 450 lm	28 W	120-277 V ~	4100K	80	25 000 h	G5	1 163 mm x 16 mm
42758	2 350 lm	28 W	120-277 V ~	6500 K	80	25 000 h	G5	1 163 mm x 16 mm
42759	4 400 lm	49 W	120-277 V ~	4100K	80	25 000 h	G5	1 163 mm x 16 mm

*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

309 | LÁMPARAS / HALOGENAS / MR11-MR16-GU10-AR111-AMPOLLETAS-JDR-PARES-TRA



PRODUCTO	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TIEMPO DE VIDA	ÁNGULO	TIPO DE BASE	DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM
AR-111/F	-	50 W	12 V -	2 000 h	24°	G53	111 mm x 58 mm
BAB	-	20 W	12 V -	2 000 h	38°	GX5.3	50 mm x 45 mm
EXN	-	50 W	12 V -	2 000 h	38°	GX5.3	50 mm x 45 mm
EXN/C	-	50 W	12 V -	2 000 h	38°	GX5.3	50 mm x 45 mm
FTD	-	20 W	12 V -	2 000 h	30°	G4	35 mm x 33 mm
FTH	-	35 W	12 V -	2 000 h	30°	G4	35 mm x 33 mm
G9-25W	200 lm	25 W	127 V -	2 000 h	-	G9	38 mm x 13 mm
G9-40W	800 lm	40 W	127 V -	2 000 h	-	G9	45 mm x 13 mm
G9-60W	850 lm	60 W	127 V -	2 000 h	-	G9	45 mm x 13 mm
GU10-50/C	-	50 W	127 V -	2 000 h	-	GU10	51 mm x 54 mm
JC10	130 lm	10 W	12 V -	2 000 h	-	G4	30 mm x 8 mm
JC20	350 lm	20 W	12 V -	2 000 h	-	GY6.35	30 mm x 8 mm
JC50	600 lm	50 W	12 V -	2 000 h	-	GY6.35	40 mm x 11 mm
JCD20	300 lm	20 W	127 V -	2 000 h	-	GY6.35	48 mm x 13 mm
JCD50	600 lm	50 W	127 V -	2 000 h	-	GY6.35	48 mm x 13 mm
JDR50	-	50 W	127 V -	2 000 h	38°	E27	50 mm x 70 mm
MR11-130-35W/C	-	35 W	127 V -	2 000 h	38°	GX5.3	35 mm x 33 mm
MR16-130-20W	-	20 W	127 V -	2 000 h	38°	GX5.3	50 mm x 45 mm
MR16-130-20W/C	-	20 W	127 V -	2 000 h	38°	GX5.3	50 mm x 45 mm
MR16-130-50W	-	50 W	127 V -	2 000 h	38°	GX5.3	50 mm x 45 mm
MR16-130-50W/C	-	50 W	127 V -	2 000 h	38°	GX5.3	50 mm x 45 mm
PAR20	650 lm	50 W	127 V -	2 000 h	30°	E27	64 mm x 82 mm
PAR30	1 000 lm	75 W	127 V -	2 000 h	30°	E27	95 mm x 92 mm
PAR38	1 200 lm	90 W	127 V -	2 000 h	30°	E27	121 mm x 135 mm
TRA-50	-	60 W	127 V / 12 V -	-	-	-	54 mm x 26 mm

*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

1er DIGITO: Objetos

Grado de protección de objetos sólidos

	Sin protección	0
	Protección contra objetos sólidos de más de 50 mm (contacto involuntario de las manos)	1
	Protección contra objetos sólidos de más de 12 mm (contacto con los dedos)	2
	Protección contra objetos sólidos de más de 2.5 mm (Herramientas y cables)	3
	Protección contra objetos sólidos de más de 1 mm (Herramientas y pequeños cables)	4
	Protegido contra ingreso limitado de polvo (No incluye materiales peligrosos)	5
	Totalmente protegido contra polvo. Totalmente sellado.	6

2º DIGITO: Líquidos

Grado de protección resistente al agua

	Sin protección	0
	Protegido contra caídas verticales de gotas de agua o condensación	1
	Protegido contra caídas verticales de gotas con una inclinación de 15° respecto a la vertical	2
	Protegido contra caídas verticales de gotas con una inclinación de 60° respecto a la vertical	3
	Protegido contra salpicaduras de gotas en todas direcciones, el ingreso de cantidades limitadas de agua es permitido	4
	Protegido contra chorros de agua a baja presión, el ingreso limitado de agua es permitido	5
	Protegido contra potentes chorros de agua	6
	Protegido contra efectos de inmersión temporal	7
	Equipo adecuado para inmersión prolongada bajo las especificaciones de fabricante	8



TABLA DE CLASIFICACIÓN IP
Grado de protección IP se representa mediante la combinación de los dígitos de la primera y segunda columna, vease el ejemplo.

tecnolite®
LA LUZ ES TUYA

tecnolite.lat     