

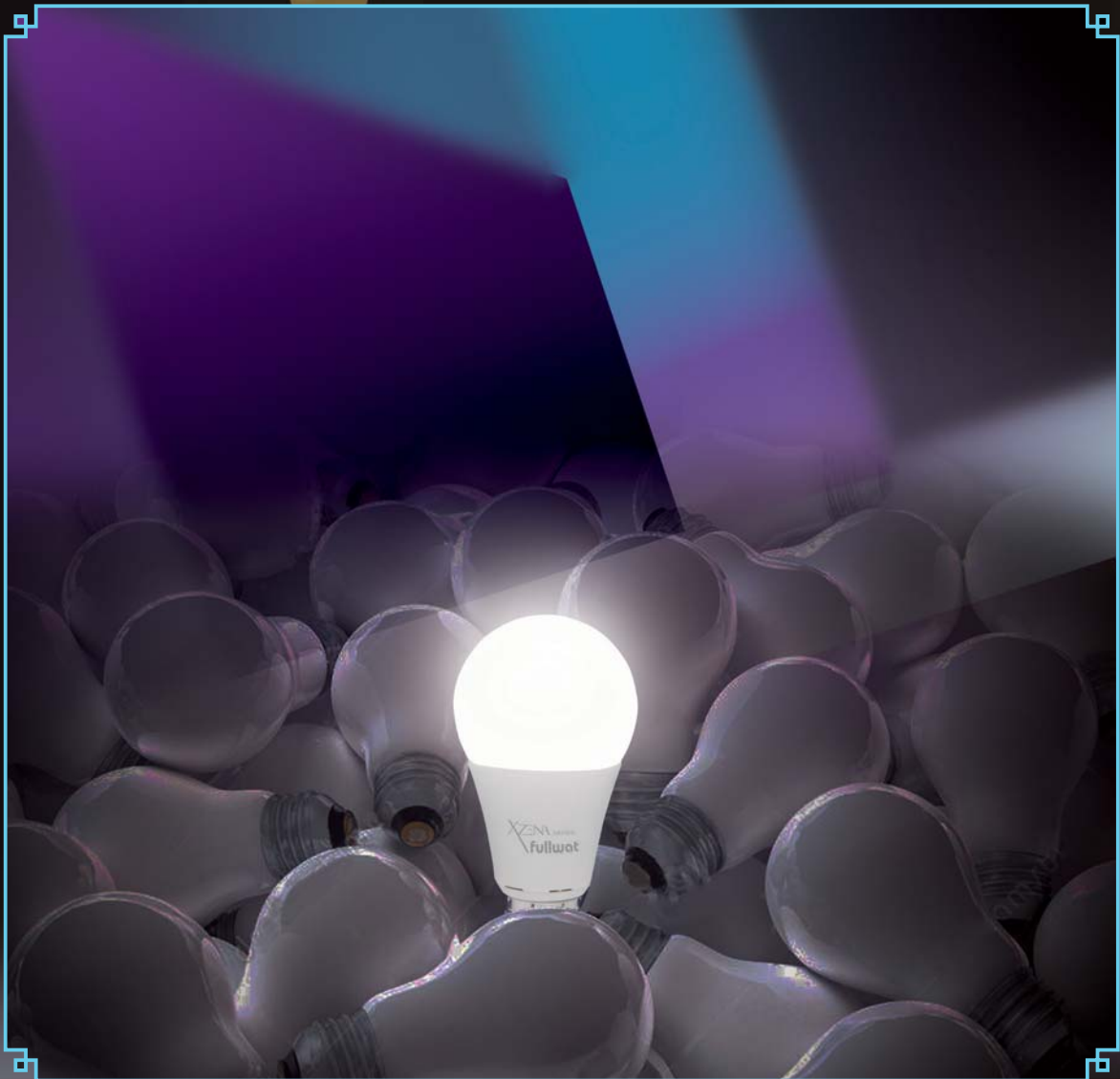
XZENA series

fullwat®



Lámparas de LED profesionales

Professional LED lamps





En FULLWAT siempre intentamos ser diferentes y dar un toque de distinción a nuestros diseños.

Se trata de ofrecer siempre a nuestros clientes el producto con la relación de calidad y rentabilidad más adecuada, siendo aquella nuestro principal motivo de decisión a la hora de establecer qué producto se incluye en nuestros catálogos.

El equipo de FULLWAT cuenta con un staff técnico y comercial que lleva más de 30 años en el mercado de los Diodos Leds; sus conocimientos y experiencia en estos dispositivos led, que ahora son de iluminación, son el motor que mueve todas nuestras decisiones.

FULLWAT selecciona la mejor tecnología a su alcance en lo que se refiere a los componentes que integran nuestros productos de iluminación a Led. De esta manera, esos elementos se montan en fábricas con las unidades de producción más idóneas que además se visitan personalmente.

Los modelos de la Serie XZENA son el resultado de ese trabajo y el fiel reflejo de la filosofía FULLWAT. Con el lanzamiento de la gama XZENA hemos querido dar a nuestros clientes más profesionales, la oportunidad de contar con un producto lo más completo posible en términos de diseño, rendimiento y calidad.

Con los modelos XZENA, arquitectos, decoradores e instaladores profesionales podrán ofrecer a sus clientes soluciones LED innovadoras bien dotadas tecnológicamente y por fin, adaptados a cualquier presupuesto.

FULLWAT always develops different style designs to reach special refinement.

Our customers always expect best economical solution with highest quality from FULLWAT product range. Quality is our main set objective when we choose a possible new product for our catalog.

Technical and commercial FULLWAT staff is highly experienced by 30 year in Led Diodes market; Knowledge and background on this technology are our main driving forces to move our decisions.

FULLWAT selects best updated technology from those components included in our Led Lighting products. Later, suitable factories are personally visited and finally chosen to develop manufacturing job.

Models from XZENA series come as a result of that job and they are faith image of FULLWAT philosophy.

With XZENA product range promotion, we want to support the will of offering best quality and best economic options to our customers with highest professional level.

Models from XZENA range, are a good chance for architects, decorators and professional installers without a doubt whatsoever. They will be able to make Led Lighting budgets at reasonable price.



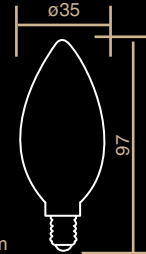
New Vintage Series



XZN14-VGV4-BH-360



Máximo ángulo de iluminación
Maximum angle of illumination



Unid: mm

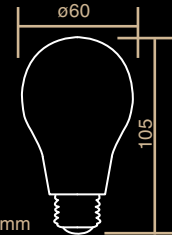
REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN14-VGV4-BH-360	220-240VAC	<4W	±2700K	360°	±400lm



XZN27-VGS6-BH-360



Máximo ángulo de iluminación
Maximum angle of illumination



Unid: mm

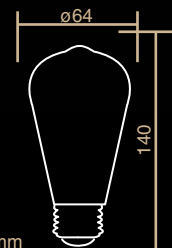
REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN27-VGS6-BH-360	220-240VAC	<6W	±2700K	360°	±600lm



XZN27-VGE6-BH-360



Máximo ángulo de iluminación
Maximum angle of illumination



Unid: mm

REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN27-VGE6-BH-360	220-240VAC	<6W	±2700K	360°	±600lm



New Vintage Series

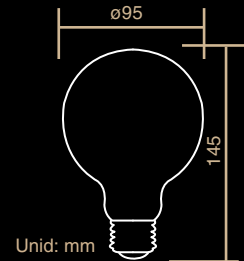
XZENA series
fullwat



XZN27-VGG6-BX-360



Máximo ángulo de iluminación
Maximum angle of illumination



Unid: mm



REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN27-VGG6-BH-360	220-240VAC	<6W	±2700K	360°	±600lm



XZN27-VG8-BX-300(D)



Unid: mm



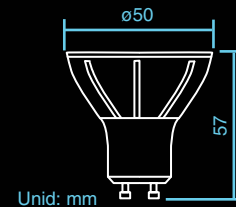
REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN27-VG8-BH-300(D)	180-260VAC	<8W	±2700K	300°	±620lm
XZN27-VG8-BC-300(D)	180-260VAC	<8W	±3000K	300°	±620lm

• (D) Versión dimable disponible • (D) Dimmable version





XZN10-MAX-BX-50(D)



Unid: mm

REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN10-MAX-BC-50 (D) ◆	220-260VAC	<7W	±2950K	50°	±700lm
XZN10-MAX-BN-50(D) ◆	220-260VAC	<7W	±4000K	50°	±770lm
XZN10-MAX-BF-50(D) ◆	220-260VAC	<7W	±6400K	50°	±770lm

• (D) Versión dimable disponible

• (D) Dimmable version

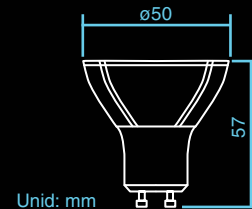


PF>
0,75

CRI
>83



XZN10-7C-BX-60(D)



Unid: mm

REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN10-7C-BC-60(D) ◆	90-265VAC	<7W	±3000K	60°	±540lm
XZN10-7C-BN-60 (D) ◆	90-265VAC	<7W	±4000K	60°	±560lm
XZN10-7C-BF-60 (D) ◆	90-265VAC	<7W	±6000K	60°	±560lm

• (D) Versión dimable disponible

• (D) Dimmable version

• Modelo MR16 (12VDC) disponible próximamente.

• Model MR16 (12VDC) available soon.



PF>
0,85

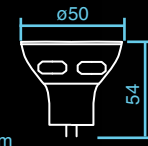
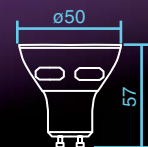
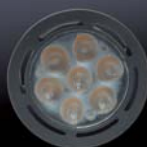
CRI
>80



XZN10-7M-BX-60



XZN16-7M-BX-60



Unid: mm

REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN10-7M-BC-60	90-265VAC	<7W	±3000K	60°	±540lm
XZN10-7M-BN-60	90-265VAC	<7W	±4000K	60°	±560lm
XZN10-7M-BF-60	90-265VAC	<7W	±6000K	60°	±560lm
XZN16-7M-BC-60	10-16VDC	<7W	±3000K	60°	±540lm
XZN16-7M-BN-60	10-16VDC	<7W	±4000K	60°	±560lm
XZN16-7M-BF-60	10-16VDC	<7W	±6000K	60°	±560lm



PF>
0,85

CRI
>80



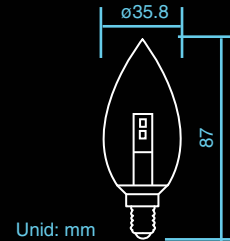
XZENA series fullwat®



XZN14-SW4-BH-360



Máximo ángulo de iluminación
Maximum angle of illumination



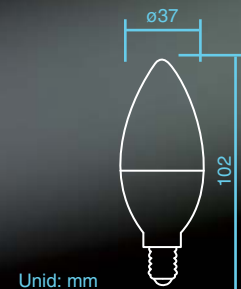
Unid: mm



REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN14-SW4-BH-360	220-240VAC	<4W	±2700K	360°	±400lm



XZN14-SVV6-BX-300



Unid: mm

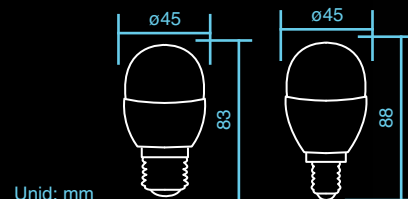


REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN14-SVV6-BC-300	170-250VAC	<6W	±3000K	220°	±500lm
XZN14-SVV6-BN-300	170-250VAC	<6W	±4000K	220°	±520lm



XZN27-SG6-BX-300

XZN14-SG6-BX-300



Unid: mm



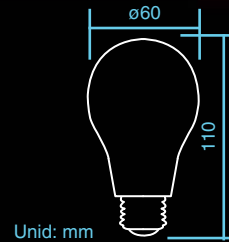
REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN27-SG6-BC-300	170-250VAC	<6W	±3000K	300°	±500lm
XZN27-SG6-BN-300	170-250VAC	<6W	±4000K	300°	±520lm
XZN14-SG6-BC-300	170-250VAC	<6W	±3000K	300°	±500lm
XZN14-SG6-BN-300	170-250VAC	<6W	±4000K	300°	±520lm



XZN27-SG7-BX-360(D)



Máximo ángulo de iluminación
Maximum angle of illumination



Unid: mm

REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN27-SG7-BC-360(D)	90-265VAC	<7W	±3000K	360°	±620lm
XZN27-SG7-BN-360(D)	90-265VAC	<7W	±4000K	360°	±640lm
XZN27-SG7-BF-360(D)	90-265VAC	<7W	±6000K	360°	±640lm

* Bajo pedido

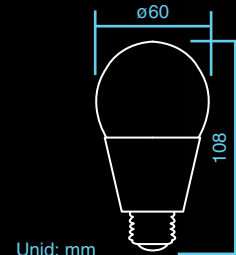
* Under request

● (D) Versión dimable disponible

● (D) Dimmable version



XZN27-SG10-BX-270(D)



Unid: mm

REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN27-SG10-BC-270(D)	90-265VAC	<10W	±3000K	270°	±806lm
XZN27-SG10-BN-270(D)	90-265VAC	<10W	±4000K	270°	±806lm
XZN27-SG10-BF-270(D)	90-265VAC	<10W	±6000K	270°	±806lm

* Bajo pedido

* Under request

● (D) Versión dimable disponible

● (D) Dimmable version



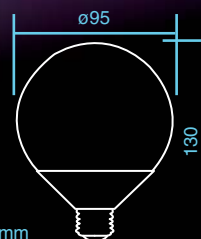
XZN27-SG12-BX-270



XZN27-SG16-BX-270

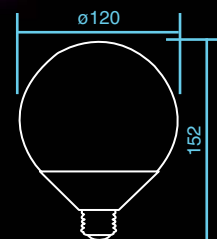


12W



Unid: mm

16W



REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN27-SG12-BC-270	175-265VAC	<12W	±3000K	270°	±1100lm
XZN27-SG12-BN-270	175-265VAC	<12W	±4000K	270°	±1100lm
XZN27-SG16-BC-270	175-265VAC	<16W	±3000K	270°	±1400lm
XZN27-SG16-BN-270	175-265VAC	<16W	±4000K	270°	±1400lm





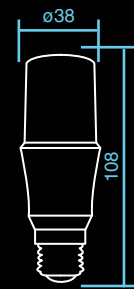
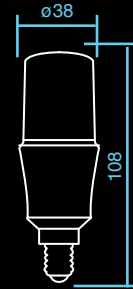
XZENA series fullwat®



XZN14-P7-BX-270



XZN27-P10-BX-270

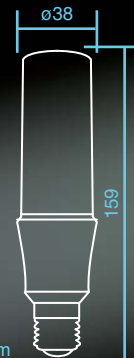


Unid: mm

REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN27-P10-BC-270	90-265VAC	<10W	±3000K	270°	±800lm
XZN27-P10-BN-270	90-265VAC	<10W	±4000K	270°	±830lm
XZN14-P7-BC-270	90-265VAC	<7W	±3000K	270°	±550lm
XZN14-P7-BN-270	90-265VAC	<7W	±4000K	270°	±570lm



XZN27-P12-BX-270



Unid: mm

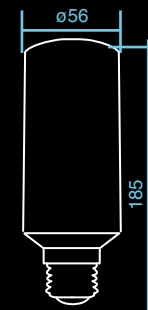
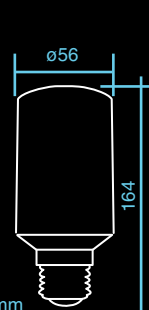
REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN27-P12-BC-270	90-265VAC	<12W	±3000K	270°	±1000lm
XZN27-P12-BN-270	90-265VAC	<12W	±4000K	270°	±1050lm



XZN27-P15-BX-270



XZN27-P20-BX-270



Unid: mm

REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN27-P15-BC-270	90-265VAC	<15W	±3000K	270°	±1480lm
XZN27-P15-BN-270	90-265VAC	<15W	±4000K	270°	±1490lm
XZN27-P15-BF-270	90-265VAC	<15W	±6000K	270°	±1500lm
XZN27-P20-BC-270	90-265VAC	<20W	±3000K	270°	±1980lm
XZN27-P20-BN-270	90-265VAC	<20W	±4000K	270°	±1990lm
XZN27-P20-BF-270	90-265VAC	<20W	±6000K	270°	±2000lm



* Bajo pedido

* Under request

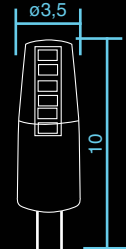


XZN4-2-BX-360



Máximo ángulo de iluminación
Maximum angle of illumination

Unid: mm



REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN4-2-BC-360	12VDC/VAC	<2W	±3000K	360°	±190lm
XZN4-2-BN-360	12VDC/VAC	<2W	±4000K	360°	±200lm



PF>
0,90

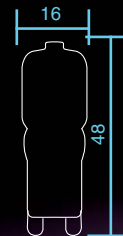


XZN9-2.5-BX-360



Máximo ángulo de iluminación
Maximum angle of illumination

Unid: mm



REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN9-2.5-BC-360	220-240VAC	<2,5W	±3000K	360°	±220lm
XZN9-2.5-BN-360	220-240VAC	<2,5W	±4000K	360°	±240lm



PF>
0,90

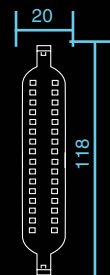


XZN7S-8BX-J118-360



Máximo ángulo de iluminación
Maximum angle of illumination

Unid: mm



REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN7S-8BC-J118-360	90-260VAC	<8W	±3000K	360°	±800lm
XZN7S-8BF-J118-360	90-260VAC	<8W	±6000K	360°	±820lm



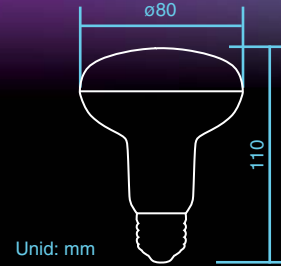
PF>
0,90



XZENA series
fullwat



XZN80R-11BX60



REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN80R-11BC60	220-240VAC	<11W	±3000K	60°	±800lm
XZN80R-11BF60	220-240VAC	<11W	±6000K	60°	±875lm



PF>
0,85

CRI
>80

Especiales para comercios

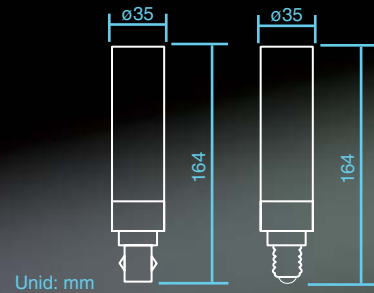
Special for retail stores



XZN24PL-12-BX-160



XZN27PL-12-BX-160



REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX
XZN24PL-12-BC-160 XZN27PL-12-BC-160	90-260VAC	<12W	±3000K	160°	±1100lm
XZN24PL-12-BN-160 XZN27PL-12-BN-160	90-260VAC	<12W	±4000K	160°	±1200lm
XZN24PL-12-BF-160 XZN27PL-12-BF-160	90-260VAC	<12W	±6000K	160°	±1200lm



PF>
0,85

CRI
>80



Ⓐ

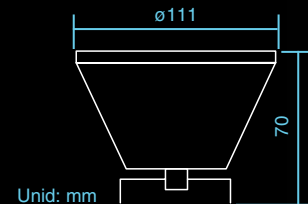
Ⓑ

Ⓒ

XZN111-15BX40-DCXX



Con driver incluido
Driver included



REFERENCIA PART NUMBER	TENSIÓN VOLTAGE	POTENCIA POWER	Tº COLOR CCT	ÁNGULO ANGLE	FLUJO LUMINOSO LUMINOUS FLUX	IMAGEN PICTURE
XZN111-15BC40-DCBD	230VAC	15 ± 0,5W	±3000K	20°	±1000lm	a
XZN111-15BC40-DCAD	230VAC	15 ± 0,5W	±3000K	20°	±1000lm	b
XZN111-15BC40-DCND	230VAC	15 ± 0,5W	±3000K	20°	±1000lm	c
XZN111-15BN40-DCBD	230VAC	15 ± 0,5W	±4000K	20°	±1000lm	a
XZN111-15BN40-DCAD	230VAC	15 ± 0,5W	±4000K	20°	±1000lm	b
XZN111-15BN40-DCND	230VAC	15 ± 0,5W	±4000K	20°	±1000lm	c
XZN111-15BF40-DCBD	230VAC	15 ± 0,5W	±6000K	20°	±1000lm	a
XZN111-15BF40-DCAD	230VAC	15 ± 0,5W	±6000K	20°	±1000lm	b
XZN111-15BF40-DCND	230VAC	15 ± 0,5W	±6000K	20°	±1000lm	c

* Bajo pedido

● Modelos en blanco: Consulte disponibilidad

* Under request

● White models: check availability



CRI
>80

Información técnica
en nuestra web:



Technical information
in our website:



www.fullwat.com

Ref.: CAT011



8 422551 221390