

3,7
WattPF
 $\lambda \geq 0,5$ 

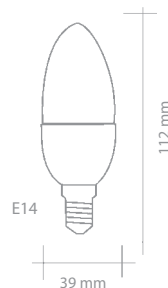
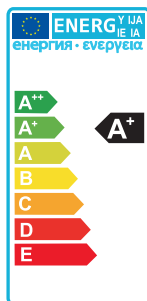
CRI>80



EMC

 $t_a -20^{\circ} \div +40^{\circ}C$ 

39 mm

**🇮🇹 Lampadina a LED di potenza - A tensione di rete**

- Alimentazione 110..240V AC convertitore incorporato.
- Sostituisce lampadine con attacco E14 Standard
- Luce diffusa con vetro sabbato
- Alta resa cromatica con CRI >80 colori reali e naturali
- Corpo ceramico per una migliore dissipazione termica
- Disponibile nel colore standard 3000K a richiesta altri colori

🇬🇧 High Brightness LED Lamp - High Voltage

- Input 110..240V AC - Built-in converter
- For E14 "standard" bulbs replacement
- Excellent light diffusion with sandblasted glass
- High color rendering CRI>80 for true natural color rendering
- Ceramic body for a perfect heat dissipation
- Standard color temperatures available: 3000K (other colours on request)

🇩🇪 High Brightness LED Lampe - Hochspannung

- Eingang 110..240V AC (Auf Anfrage 100..120V) Konverter eingebaut
- Für Ersatz von Standard Leuchten mit Sockel E14 geeignet.
- Ausgezeichnete Lichtdiffusion durch Mattglas
- Hohe Farbwiedergabe CRI>80
- Keramik-Körper für eine perfekte Wärmeableitung
- Standard Farbetemperatur verfügbar: 3000K (andere Temperaturfarben auf Anfrage)

🇫🇷 Ampoule à LED de puissance - Alimentation à tension de réseau

- Alimentation 110..240V AC - Avec convertisseur incorporé
- En substitution des ampoules avec culot E14 standard
- Lumière diffuse avec verre sablé
- Rendu chromatique élevé avec IRC >80 couleurs réelles et naturelles
- Corps céramique pour une meilleure dissipation thermique
- Disponible dans la couleur standard 3000K
- Autres couleurs sur demande

🇪🇸 Bombilla a LED de potencia - Alta Tension

- Versión de entrada 110/240VAC , convertidor integrado
- Para reemplazar bombillas tipo E14 "standard"
- Difusión excelente de luz con vidrio esmerilado
- Alto rendimiento de color CRI> 80
- Cuerpo de cerámica para una perfecta disipación del calor
- Disponible en colores estándar 3000K (otros colores bajo pedido)

Part number	ANSI K	Lumen Typ.	Lux at 1 m	Beam	W (typ.)	V (typ.)	Ø	Standard Size
A43QLCE1401W	3000K	220	45	Diffused	3,7W	230V AC	39 mm	E14

