



### Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input type="checkbox"/> Blanco Cálido 2700K	754-1516
<input type="checkbox"/> Blanco Neutro 4000K	754-2970
<input type="checkbox"/> Blanco Frío 6000K - 6500K	754-1517

### Detalles técnicos

<b>Potencia:</b>	40 W
<b>Factor de Potencia:</b>	0.99
<b>Tensión:</b>	220-240V AC
<b>Tensión Nominal:</b>	85-265V AC
<b>Frecuencia:</b>	50-60 Hz
<b>Casquillo:</b>	E27
<b>Fuente Lumínica:</b>	SMD5630
<b>Índice Rep. Cromática (CRI):</b>	80
<b>Luminosidad:</b>	4000 lm
<b>Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):</b>	A+
<b>Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):</b>	F
<b>Ángulo de Apertura:</b>	360°

<b>Uso:</b>	Exterior
<b>Protección IP:</b>	IP64
<b>Especial:</b>	Alumbrado Público
<b>Material:</b>	PC, Aluminio
<b>Dimensiones:</b>	240xØ90 mm
<b>Alto:</b>	240 mm
<b>Diámetro:</b>	Ø90 mm
<b>Peso:</b>	0.36 kg
<b>Tª Ambiente Trabajo:</b>	-20°C ~ +45°C
<b>Vida Útil:</b>	50.000 Horas
<b>Garantía:</b>	3 Años
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, TÜV



## Descripción

**La lámpara LED de alumbrado público Corn E27 de 40W es potente y robusta, perfecta para la iluminación de espacios públicos.**

Los LEDs que integra están dispuestos de forma que la lámpara recuerda a una mazorca de maíz. Gracias a esta forma tan característica presenta un ángulo de apertura del haz de luz de 360°. **Ofrece una luminosidad total de unos 4.000 lúmenes, por lo que resulta perfecta para la iluminación de espacios como vías públicas,** naves industriales, almacenes, talleres, fábricas, estaciones de peaje de autopistas, gasolineras o parkings, entre otros.

La iluminación LED, y en concreto, esta lámpara LED de alumbrado público Corn E27 de 40W **se amortiza en un plazo muy corto de tiempo, ya que aporta un gran ahorro energético** que se combina con una larga vida útil.

\* Instalar en luminarias abiertas.



## Fotografías adicionales

