

## Corn LED SMD LG5630 E27 36W 100-277VAC white 4000K 87x230mm 4680lm 360° IP64 50.000h

Art. Nr.: EKCORN36W4K-360

LED Leuchtmittel zum Austausch von  
Hochdruckentladungslampen

**Garantie:** 5 Jahre/Years

**Abstrahlwinkel:** 360°

**Anlaufzeit:** < 1s - 60%

**CRI:** >80

**Dimmbar:** nein

**Durchmesser:** 87mm

**EEC:** A+

**Farbtemperatur:** 4000K

**Feature:** IP64

**Finish:** clear

**gewichteter Verbrauch:** 36kWh/1000h

**Länge:** 230mm

**Lebensdauer:** 50000h

**Leistung:** 36W

**Lumen:** 4680lm

**Nettogewicht:** 420g

**Power Faktor:** >0.9

**Schaltzyklen:** >25000

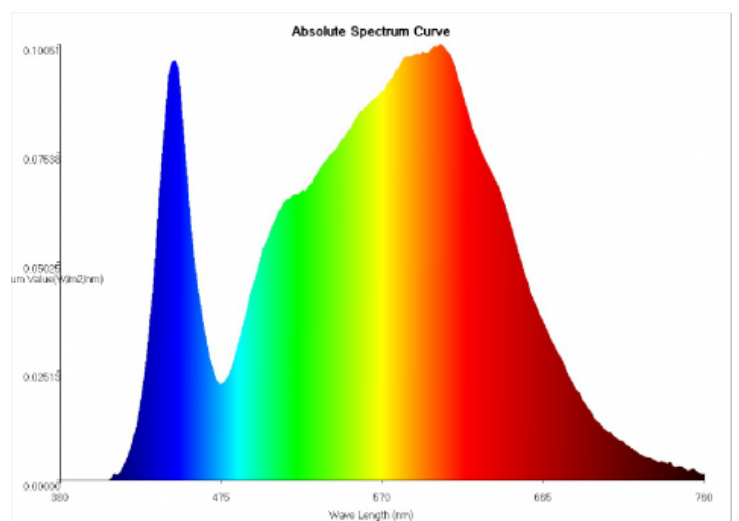
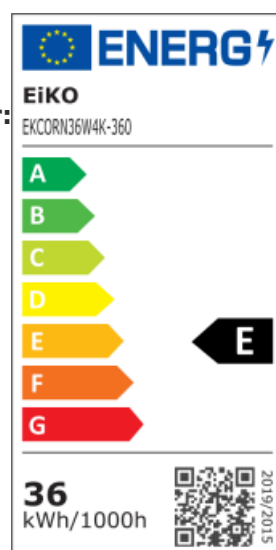
**SDCM:** <=6

**Sockel:** E27

**Spannung:** 100-277V

**Spannungsart:** AC

**Umgebungstemperatur:**



Neuste Multi-Chip LG5630 Generation Drahtloses Aluminiumboard-Design, dadurch Schutz im Falle eines Kurzschlusses [Keine Drahtberührung, patentiertes Design] Hochwertige Einzelkomponenten: Rubicon Kondensator (Japan) Treiber mit Kühlkörper aus Silikon für Wasserfestigkeit, Staubschutz und insektenanziehungsarm Sobald Kühlkörper 100°C erreicht, drosselt sich die Stromleistung stufenweise auf bis zu 50Watt bis Abkühlung auf 75°C danach wieder Leistungssteigerung auf ursprüngliche Leistung