

Corn SMD 5630 LED-408 E40 100W 230VAC white 4000K without cover 140x318mm 12500lm 360° IP64

Art. Nr.: 7408100230404SMD

LED Leuchtmitteln zum Austausch von
Hochdruckentladungslampen

Garantie: 5 Jahre/Years

Abstrahlwinkel: 360°

Anlaufzeit: < 1s - 60%

CRI: >80

Dimmbar: nein

EEC: A+

Farbtemperatur: 4000K

gewichteter Verbrauch: 100kWh/1000h

Höhe: 318mm

Länge: 140mm

Lebensdauer: 50000h

Leistung: 100W

Lumen: 12500lm

Power Faktor: >0.9

Schaltzyklen: >25000

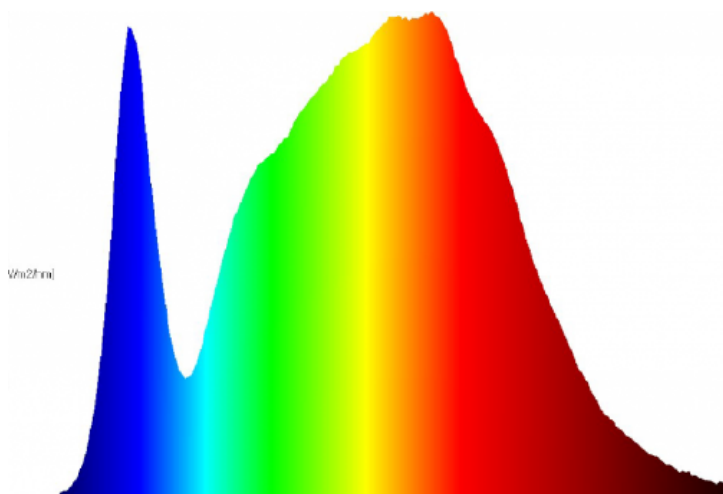
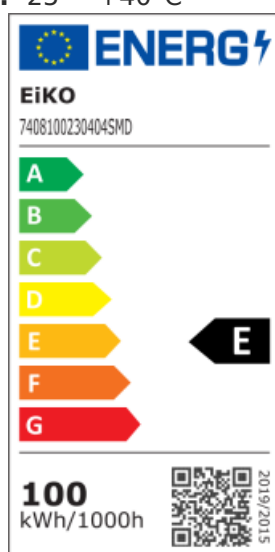
SDCM: <=6

Sockel: E40

Spannung: 230V

Spannungsart: AC

Umgebungstemperatur: -25° - +40°C



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