

Hochleistungs-Kornlampen für außen

LED-Hochleistungs-Kornlampen (Corn Lamps) werden mit den hochwertigsten und energieeffizientesten Leuchtdioden hergestellt. 110lm/W garantieren größtmögliche Energieersparnis. Das schont die Umwelt und den Geldbeutel. LED Hochleistungs-Kornlampen werden direkt in den E27 oder E40 Sockel geschraubt und geben sofort (ohne Einschaltverzögerung) helles Licht bei geringsten Kosten und lassen sich beliebig oft ein- und ausschalten. Das ermöglicht eine Amortisationszeit von wenigen Monaten. So ist es nicht mehr länger nötig, z.B. auf wenig befahrenen Straßen ständig das Licht brennen zu lassen, weil die veralteten Energiesparlampen häufiges Ein- und Ausschalten nicht lange überleben.

Die LED-Hochleistungs-Kornlampen für den Außenbereich werden (wie herkömmliche Leuchtmittel) in einen E27 oder E40 Sockel geschraubt, die Umrüstung ist also denkbar einfach.



Vorteile:

- geringerer Stromverbrauch
- beliebig oft ein- und ausschaltbar
- extrem lange Lebensdauer
- Kostenersparnis durch längere Wartungsintervalle
- geeignet für den Temperaturbereich von -20°C bis +50°C
- IP64 wasserfest
- TÜV zertifiziert
- alle Wattagen ohne fehleranfälligen Lüfter
- Farbwiedergabeindex CRI>80
- mit 3000K, 4000K oder 6000K erhältlich (vom kuscheligen Park bis zum Krankenhaus-Vorplatz)
- Lebensdauer >50.000h
- 5 Jahre Garantie

LED-Hochleistungs-Kornlampen für den Außenbereich gibt es in warm weiß, neutral weiß und kalt weiß.

Ideale Einsatzgebiete sind:

Beleuchtung von Straßen,Plätzen, Parks, Gärten

Modellnummer	LCC27N103	LCC27N104	LCC27N106	LCC40N108	LCC40N100
Bauform	Korn	Korn	Korn	Korn	Korn
Leistung der LEDs	30W	40W	60W	80W	100W
Lichtstrom typischerweise für Weiß	3300lm	4400lm	6600lm	8800lm	10500lm
mindestens so hell wie Halogenfluter mit	180W	250W	280W	>300W	350W
Abmessung in mm	Ø100×L240	Ø105×L260	Ø105×L320	LØ105×L380	Ø105×L380
Lebensdauer der LEDs	50.000h	50.000h	50.000h	50.000h	50.000h
Farbtemperatur	neutral weiß	neutral weiß	neutral weiß	neutral weiß	neutral weiß
Lampenfassung	E27 oder E40	E27 oder E40	E27 oder E40	E40 oder E39	E40 oder E39
Eingangsspannung	AC100~277V, 50/60Hz				

Alle obigen Kornlampen sind auch in warm weiß 3000K und in kalt weiß 6000K erhältlich.

Ersetzen Sie bitte hierfür in der Modellnummer das "N" (vierter Buchstaben von rechts) durch "W" für warm weiß oder "K" für kalt weiß.