

Hochleistungs-Kornlampen

LED-Hochleistungs-Kornlampen (Corn Lamps) werden mit den hochwertigsten und energieeffizientesten Leuchtdioden hergestellt. 100 bis 110lm/W garantieren größtmögliche Energieersparnis. Das schont die Umwelt und den Geldbeutel. LED Hochleistungs-Kornlampen 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. in Lagerhäusern ständig das Licht brennen zu lassen, weil sich die veralteten Quarzstrahler nur ungern wieder zünden lassen. Die LED-Hochleistungs-Kornlampen 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 von mehr als 50.000h
- 5 Jahre Garantie
- original Epistar LEDs
- Kostenersparnis durch längere Wartungsintervalle

LED-Hochleistungs-Kornlampen gibt es in warm weiß und in neutral weiß.

Ideale Einsatzgebiete sind:

Supermärkte, Bauhäuser, Lagerhallen, Produktionshallen, Einkaufszentren, Autohäuser usw.



Modellnummer	LCC27W088	LCC27N088	LCC27W089	LCC27N089	LCC27W090	LCC27N090	LCC27W091	LCC27N091
Bauform	Korn	Korn	Korn	Korn	Korn	Korn	Korn	Korn
Leistung der LEDs	15W	15W	20W	20W	30W	30W	40W	40W
Lichtstrom typischerweise für Weiß	1500lm	1600lm	2040lm	2300lm	3300lm	3500lm	4400lm	4800lm
mindestens so hell wie Halogenfluter mit	100W	100W	130W	130W	180W	180W	250W	250W
Abmessung in mm	Ø72×L160	Ø72×L160	Ø72×L185	Ø72×L185	Ø94×L194	Ø94×L194	Ø94×L236	Ø94×L236
Lebensdauer der LEDs	>50.000h	>50.000h	>50.000h	>50.000h	>50.000h	>50.000h	>50.000h	>50.000h
Bild								
Farbtemperatur	warm weiß	neutral weiß	warm weiß	neutral weiß	warm weiß	neutral weiß	warm weiß	neutral weiß
Lampenfassung	E27 oder E40	E27 oder E40	E27 oder E40	E27 oder E40	E27 oder E40	E27 oder E40	E27 oder E40	E27 oder E40
Eingangsspannung	AC100~240V, 50/60Hz							

Modellnummer	LCC27W092	LCC27N092	LCC40W093	LCC40N093	LCC40W094	LCC40N094
Bauform	Korn	Korn	Korn	Korn	Korn	Korn
Leistung der LEDs	60W	60W	80W	80W	120W	120W
Lichtstrom	6600lm	7200lm	8800lm	10500lm	13200lm	15000lm
mindestens so hell wie Halogenfluter mit	250W	250W	>300W	>300W	>400W	>400W
Abmessung in mm	Ø94×L287	Ø94×L287	Ø118×L270	Ø118×L270	Ø118×L330	Ø118×L330
Lebensdauer der LEDs	>50.000h	>50.000h	>50.000h	>50.000h	>50.000h	>50.000h
Bild						
Farbtemperatur	warm weiß	neutral weiß	warm weiß	neutral weiß	warm weiß	neutral weiß
Lampenfassung	E27 oder E40	E27 oder E40	E27 oder E40	E27 oder E40	E27 oder E40	E27 oder E40
Eingangsspannung	AC100~240V, 50/60Hz					