



# LEC A sp

LEC A sp הוא בקר מתח חד-פאזי לתאורה. המכשיר מיועד לבקרת מתח ולייצובו. מסוגל להפחית מתח בשיעור של 35 וולט (L-N), במדרגות מתח של 2.5 וולט.

## יתרונות

- חיסכון באנרגיה בשיעור של 15%-35%
- יחידה חסכונית עבור מעגלי תאורה של עד 25A
- קומפקטי ונוח בהתקנה
- יעיל במיוחד
- ללא עיוותים הרמוניים, ללא THD/EMI

## מפרטים

- מתח כניסה: 230 VAC ± 10%
- הפחתת מתח
- הפחתה מרבית: 35 וולט
- הפחתה בשלב ראשון: 12 וולט
- בשלבים הבאים: 2.5 וולט לכל דרגה

## דגמים

משקל (ק"ג)	ממדים ג'א ע'ר מ"מ)	קילו וולט אמפר	I (A)	מספר קטלוגי
11	422 × 155 × 125	2.3	1×10	0L35-A00100-230
11	422 × 155 × 125	3.6	1×16	0L35-A00160-230
13	422 × 155 × 125	4.6	1×20	0L35-A00200-230
13	422 × 155 × 125	5.7	1×25	0L35-A00250-230

## מפרטים טכניים

טמפרטורת סביבה	50 הרץ	תדר
+50°C עד -20°C	50 הרץ	תדר
90%-0%	99.5%	יעילות
IP21	<1%	THD
סימני NOM, SGS CE	2000 וולט	נחשול מתח

החסכון באנרגיה:  
35%-15%

מערכות התאורה:  
מטאל הלייד, נל"ג

יישומים:

מרכזי לוגיסטיקה, מרכזי קניות, מפעלים, תחנות שירות, תאורת רחוב

טווח:

1×10 אמפר – 1×25 אמפר

