

L ● — Br / 棕  
N ● — Bl / 蓝  
● — Y-G / 黄绿



SP760-Y01A AJA-LINEAGE-WJY-QB7C  
FCC ID: X82-BLST-SP76X  
Design Especially For AJA By Lineage Power  
凌骥电子(上海)有限公司为奥加设计制造  
Manufacturer : Lineage Power (Shanghai) Co., Ltd  
制造商: 凌骥电子(上海)有限公司

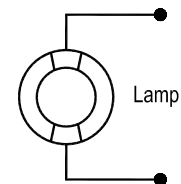
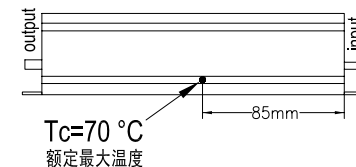
## AC-Supplied Electronic Ballast For Electrodeless Fluorescent Lamp

单端无极荧光灯用交流电子镇流器

$V_{in}$  / 输入电压: 200 - 277Vac  $I_{la}$  / 灯管电流: 0.81A  
 $I_{in}$  / 输入电流: 0.81 - 0.52A  $P_{la}$  / 灯管功率: 150W  
 $f_{in}$  / 输入频率: 47 - 63Hz U-OUT / 工作电压: 300V  
PF / 功率因数: 0.95 - 0.99  $T_a$  / 环境温度: -40°C - 60°C

Lineage Power, Originated From Bell Labs  
凌骥电子, 传承于贝尔实验室  
WWW.LINEAGEPOWER.COM

Made In China  
中国制造



L ● — Br / 棕  
N ● — Bl / 蓝  
⏏ ● — Y-G / 黄绿



SP767-Y01A AJA-LINEAGE-WJY-QB7C  
FCC ID: X82-BLST-SP76X  
Design Especially For AJA By Lineage Power  
凌骥电子(上海)有限公司为奥加设计制造  
Manufacturer : Lineage Power (Shanghai) Co., Ltd  
制造商: 凌骥电子(上海)有限公司

## AC-Supplied Electronic Ballast For Electrodeless Fluorescent Lamp

单端无极荧光灯用交流电子镇流器

V<sub>in</sub> / 输入电压: 200 - 277Vac I<sub>la</sub> / 灯管电流: 0.96A  
I<sub>in</sub> / 输入电流: 1.11- 0.72A P<sub>la</sub> / 灯管功率: 200W  
f<sub>in</sub> / 输入频率: 47 - 63Hz U-OUT / 工作电压: 300V  
PF / 功率因数: 0.95 - 0.99 T<sub>a</sub> / 环境温度: -40°C - 60°C

Lineage Power, Originated From Bell Labs  
凌骥电子, 传承于贝尔实验室  
WWW.LINEAGEPOWER.COM

Made In China  
中国制造

