



SM Elektronika d.o.o.  
Moše 6  
1216 Smlednik  
Slovenija  
tel.: +386 1 362 82 00  
fax.: +386 1 362 82 01  
info@led-sm.com  
www.led-sm.com

## LED NAPAJALNIKI SERIJA LPC (20-60W)



C.C.

350mA

700mA

1050mA

1400mA

1750mA

IP67



LPS

### LPC 20-X



118 x 35 x 26 mm



### LPC 35-X



148 x 40 x 30 mm



### LPC 60-X



163 x 43 x 32 mm



	LPC 20-X*	LPC 35-X*	LPC 60-X*
Vhodna napetost [V AC]	90-264 V AC	90-264 V AC	90-264V AC
Izhodni tok [mA]	350mA ; 700mA	700mA ; 1050mA ; 1400mA	1050mA ; 1400mA ; 1750mA
Izhodna napetost [V DC]	~48V DC ; ~30V DC	~48V DC ; ~30V DC ; ~24V DC	~48V DC ; ~42V DC ; ~34V DC
Izhodna moč [W]	20W	35W	60W
Temp. ambienta [°C]	-30 + 50°C	-30 + 50°C	-30 + 50°C
Temp. ohišja [°C]	50°C	50°C	50°C
Vhodni kabli [mm <sup>2</sup> ]	2x0,75 mm <sup>2</sup>	2x1,0 mm <sup>2</sup>	2x1,0mm <sup>2</sup>
Izhodni kabli [mm <sup>2</sup> ]	2x0,75 mm <sup>2</sup>	2x0,75 mm <sup>2</sup>	2x0,75 mm <sup>2</sup>
Dimenzije [mm]	118x35x26	148x40x30	163x43x32

\*X = 350 mA, 700 mA, 1050mA, 1400mA ali 1750mA

## KARAKTERISTIKE:

- konstantna izhodna napetost 350mA, 700mA, 1050mA, 1400mA ali 1750mA,
- izolirano plastično ohišje s popolno zaščito IP67,
- električna zaščita: razred II pred električnim udarom zaradi neposrednega ali posrednega stika,
- kratkostična in prenapetostna zaščita,
- vezava večih svetil mora biti ZAPOREDNA,

- harmonizirani standardi,
- varnost (EN-61347-1),
- radijske motnje (EN 55022),
- harmonski tok (EN61000-3-2),
- odpornost EMC (EN61204-3)

CE RoHS

