

## LED VOEDINGEN GELIJKSPANNING ALIMENTATION LED TENTION CONTINUE



### ECO II

IP67

12 Vdc - 18 W	(140 x 30 x 20 mm)	L501201E	€ 16,80
12 Vdc - 36 W	(148 x 40 x 30 mm)	L501203E	€ 32,00
12 Vdc - 60 W	(163 x 43 x 32 mm)	L501206E	€ 40,00
12 Vdc - 100 W	(190 x 52 x 37 mm)	L501210E	€ 65,60
24 Vdc - 18 W	(140 x 30 x 20 mm)	L502401E	€ 16,80
24 Vdc - 36 W	(148 x 40 x 30 mm)	L502403E	€ 32,00
24 Vdc - 60 W	(163 x 43 x 32 mm)	L502406E	€ 40,00
24 Vdc - 100 W	(190 x 52 x 37 mm)	L502410E	€ 65,60



### STANDARD

IP67

12 Vdc - 60 W	(222 x 68 x 39 mm)	L501206W	€ 120,00
12 Vdc - 132 W	(222 x 68 x 39 mm)	L501215W	€ 145,60
12 Vdc - 192 W	(244 x 68 x 39 mm)	L501219W	€ 180,00
24 Vdc - 96 W	(222 x 68 x 39 mm)	L502409W	€ 120,00
24 Vdc - 151 W	(222 x 68 x 39 mm)	L502415W	€ 145,60
24 Vdc - 240 W	(244 x 68 x 39 mm)	L502424W	€ 180,00



### ECO DIMMABLE

IP67

12 Vdc - 40 W	(162 x 93 x 32 mm)	L501204ED	€ 85,00
12 Vdc - 60 W		L501206ED	€ 97,50
24 Vdc - 40 W		L502404ED	€ 85,00
24 Vdc - 60 W		L502406ED	€ 97,50

Spec.

Dimfunctie door middel van 1-10 V sturing,  
PWM signaal of potentiometer  
Minimum belasting 80 %

Spéc.

Variation par contrôle 1-10 V,  
signal PWM ou potentiomètre  
Charge minimale 80%