

LED power 350

Dimmbares LED-Netzgerät 350mA für 16 LED 1W [dimmable LED-Driver 350mA for 16 LED 1W]



prim. [input] : 110 - 240 V / 50 - 60Hz
 sec. [output] : 2 x 350mA (2 x 8 LUXEON 1W)
 Dimmbar über elektr. Potentiometer 1-10V oder Potentiometer 100kOhm. Dimmbereich 10 - 100% [dimmable via electr. potentiometer 1-10V or potetiometer 100kOhm. Dimming range 10 -100%], Bemaßungen [dimensions] 111x56x25mm

550-037-50



prim. [input] : 95 - 260Vac / 50 - 60Hz
 130 - 375 Vdc
 sec. [output] : 350mA constant
 zum Betrieb von 1 - 10 LED LUXEON 3W [suitable to supply max. 10 LUXEON 3W], Abmessungen [dimensions] 120x32x22mm, thermischer Schutz [thermal protection], Kurzschlußschutz [short-circuit-protection]

550-071-50



prim. [input] : 230V
 Frequenz : 50 - 60Hz
 sec. [output] : 3,2V - 350mA
 Abmessungen [dimensions] (LxBxH) 46x34x24mm, Überlastschutz [overload protection], Kurzschlußschutz [short-circuit-protection]
 Für den Einsatz von 1 LUXEON Star 1W [suitable to supply 1 LUXEON Star 1W]
 Ausgang: Kabel [output: cable] 2000mm **550-051-51**



prim. [input] : 95 - 260Vac / 50 - 60Hz
 130 - 375 Vdc
 sec. [output] : 350mA
 Abmessungen [dimensions] 73x30x41mm, Überlastschutz [overload protection], Kurzschlußschutz [short-circuit-protection]
 Für den Einsatz von 1 - 10 LUXEON Star 1W [suitable to supply max. 10 LUXEON 1W]
 Ausgang: Kabel [output: cable] 2000mm **550-054-51**

dto. mit Zwischenschalter [with hand switch] **550-055-51**