



## HEP NETZGERÄT CC DIM | G6LT15W350LR-Z

- Dimmbar mit Phasenabschrittdimmern
- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

Gehäuse	Kunststoff	Breite	40,4 mm
Ausgangsstrom	350 mA	Höhe	22 mm
Leistung	9,1-15 W	Eingangsspannung	220-240 V/AC
Ausgangsspannung	26-43 V/DC	Montageort	Innen
Länge	85 mm		

Artikel  Preis

**862266**  **32,95 €**



## DEKO-LIGHT NETZGERÄT CC DIM | BASIC MULTI-CURRENT

- Dimmbar mit Phasenan-/Abschrittdimmern
- Kurzschlußsicher, Überlastungsgeschützt, Überhitzungsschutz

Gehäuse	Kunststoff	Höhe	28,5 mm
Länge	150 mm	Eingangsspannung	200-240 V/AC
Breite	42,5 mm	Montageort	Innen

Artikel

Technische Beschreibung

Preis

**862141**

350 mA / 3,20 - 14,0 W / 9 - 40 V  
 400 mA / 3,60 - 16,0 W / 9 - 40 V  
 450 mA / 4,00 - 18,0 W / 9 - 40 V  
 500 mA / 4,50 - 20,0 W / 9 - 40 V  
 550 mA / 5,00 - 19,8 W / 9 - 36 V  
 600 mA / 5,40 - 19,8 W / 9 - 33 V  
 650 mA / 5,90 - 19,5 W / 9 - 30 V  
 700 mA / 6,30 - 19,6 W / 9 - 28 V

**41,95 €**

