

LED Power Supply UpDownlight

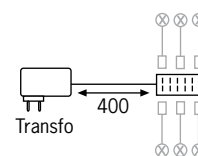
- ▶ Driveren er særligt konstrueret til brug af LED
- ▶ 230V 50Hz / 12VDC
- ▶ sterowniki zaprojektowano specjalnie do pracy z urządzeniami diodowymi
- ▶ 230V 50Hz / 12VDC
- ▶ драйверы разработаны специально для эксплуатации светодиодных приборов
- ▶ 230V 50Hz 12 В пост. тока



230V, 6VA

max. 6W
 ∅66 ⇄44 ⇄104mm
 EAN 4000870 975428
975.42

(mm)



max. 15x
987.72



max. 6x

988.59 987.91
987.51 987.52
987.59 937.01



max. 4x

988.87 988.63



LED Power Supply 12W 230/12V DC

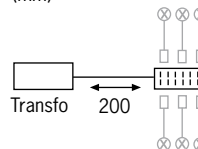
- ▶ Driveren er særligt konstrueret til brug af LED
- ▶ 230V 50Hz / 12VDC
- ▶ sterowniki zaprojektowano specjalnie do pracy z urządzeniami diodowymi
- ▶ 230V 50Hz / 12VDC
- ▶ драйверы разработаны специально для эксплуатации светодиодных приборов
- ▶ 230V 50Hz 12 В пост. тока



230V, 12VA

max. 12W
 ∅122 ⇄39 ⇄19mm
 EAN 4000870 987544
987.54

(mm)



max. 30x
987.72



max. 12x (6x)

988.59 987.91
987.51 987.52
987.59 937.01



max. 8x

988.87 988.63



LED Power Supply

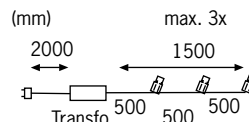
- ▶ Driveren er særligt konstrueret til brug af Power-LED
- ▶ 350mA konstant strøm
- ▶ sterowniki zaprojektowano specjalnie do pracy z urządzeniami diodowymi typu Power-LED
- ▶ ustabilizowane zasilanie 350 mA
- ▶ драйверы разработаны специально для эксплуатации светодиодных приборов Power-LED
- ▶ 350 mA пост. тока



230V, 10VA

max. 10W
 ∅110 ⇄50 ⇄30mm
 EAN 4000870 975381
975.38

(mm)



max. 3x

986.98 986.99
987.00



max. 10x

994.70



max. 3x

994.55

