

**LED DRIVER****MB Maxi Vanntett**96-192  
Watt

CV

PF  
 $\lambda \geq 0.95$ 

IP 65

CE

EMC

M

M

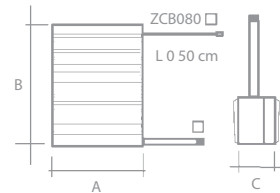
F

110

EQUIV.  
SELV

ta -20°÷ +45°C

115 mm

**Norway Led Driver for 24V IP65**

- Må monteres i boks• IP65 isolasjons klasse•II
- Utgang konstantspenning 24V
- Automatisk resett beskyttelse mot overspenning. åpen krets og beskyttelse mot kortslutning på 24V utgangen
- Aktiv strømfaktor korrigering, kompakt størrelse og lav varme.
- Driftsspennin 100-230V

**UK Driver for High Brightness LEDs**

- To be built in - IP65 - Insulation class II
- Output in steady voltage,  $\pm 7\%$
- Self-resetting protection against overtemperatures and output short circuits
- Thermo conductive housing with high heat dissipating capacity.
- Input voltage: 100÷250V/AC - Steady output.

**Germany Treiber für High Brightness LED**

- Zum Einbauen - IP65 - Isolationsklasse II
- Ausgang in Konstantspannung,  $\pm 7\%$
- Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen ungeschlossenen Stromkreis und Kurzschlüsse auf der Sekundärseite
- Thermoleitfähiges Kunststoffgehäuse als Verkühlungskörper - Hochlösung Leistung/Abmessung.
- Speisung: 100÷250V/AC - Stabilisierter Ausgang.

**France Alimentation pour LED de puissance**

- Alimentation à incorporer - IP65 - Classe II, double isolation
- Sortie en tension constante,  $\pm 7\%$
- Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes et les courts-circuits sur le secondaire
- Boîtier plastique thermoconducteur pour dissipation de la chaleur. Rapport volume/puissance important
- Alimentation: 100÷250V/AC - Sortie stabilisée

**Spain Convertidor para LED de potencia**

- Convertidor para incorporar - IP65 - Clase II, doble aislamiento
- Salida en tensión constante,  $\pm 7\%$
- Protección contra los sobrecalentamientos y los corto-circuitos en el secundario
- Thermo contenedor plástico para perfecta disipación de calor, alta proporción volumen/potencia.
- Alimentación: desde 100÷250V/AC - Salida estabilizada.

Vare nummer	UT V	UT (W)	Dimensjoner A x B x C
		Max@230V	Max@110V
A40MB150000B	12V	12A 144W	152 x 104 x 46
A40MB200000B	24V	8A 192W	152 x 104 x 46