

NEWS UPDATE MAART 2010

Deze nieuwsbrief staat in het teken van Power Supplies welke uitstekend geschikt zijn voor LED technology voor indoor en outdoor toepassingen. Door de brede range van het programma, de robuustheid in combinatie met de zeer hoge levensduur zijn wij in staat om de Power behoefte in het gehele applicatiegebied van de LED te voorzien.

IP 66, class 2 LED Power Supplies

- Power: 12 Watt,
- Output voltage : 3-36VDC - 350mA;
3-18VDC -700mA current controlled
- Output voltage : 12VDC-15VDC-24VDC; 0,5-1A
voltage controlled
- Operating temperature : -20°C to +60°C
- MTBF>700K Hours
- Approvals: UL1310(class 2), IEC 61347-1,
IEC 61347-2-13



[Datasheet](#)

Low-cost boxed LED Power Supplies

- Power : 25 up to 150 Watt
- Output voltage : 3,3 to 48VDC
- Operating temperature : -25°C to +70°C
- MTBF > 700K Hours
- Optional : PCB protection coating
- Approval : UL/EN/IEC 60950-1



[Datasheet](#)

Low profile LED Power Supplies

- Height 61 mm
- Power : 600 to 1000 Watt
- Output voltage : 3,3VDC-60VDC
- Operating temperature : -40°C to +74°C
- Approval : UL/CSA/EN60950-1, EN50178



[Datasheet](#)

Life time warranty LED Power Supplies

- Power : 15 to 1500 Watt
- Output voltage : 3,3-60VDC
- Approval : UL/CSA/EN60950-1, EN50178
- Operating temperature : -40°C to +70°C



[Datasheet](#)

Nieuwe telecomwet

Wij willen graag benadrukken dat wij ervan uitgaan dat wij uw toestemming hebben aangezien u dit zelf al heeft aangegeven of geen bezwaar gemaakt heeft om de nieuwsbrief te ontvangen. Indien u van ons geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen dan kunt u zich afmelden via bijgaande [link](#).

Hoe eerder u BMF inschakelt....hoe gerichter wij u kunnen helpen !!

[Contact](#)

[Home](#)

[Aanmelden](#)

[Afmelden](#)