

## TRANSFO 24V - waterproof

Door de strengere toepassing van de reeds bestaande Europese richtlijnen voor veiligheid (EN 55015 en EN 61347-2-13) hebben wij besloten de verkoop van onze huidige MEANWELL reeks te stoppen en dit gamma te vervangen door een nieuwe reeks IP67 transfo's voor onze LED verlichting. Deze nieuwe transfo's sluiten perfect aan bij de huidige eisen van de keuringsorganismen in België.

Sinds kort wordt er streng gecontroleerd op de MM-keuring van de transfo's die ingebouwd worden in meubels. Indien uw transfo het - logo niet heeft, loopt u het risico dat de installatie wordt afgekeurd.

### ONZE NIEUWE REEKS TRANSFO'S:

- Voldoet aan de laatste normeringen m.b.t. meubelinbouw
- Draagt het vereiste MM-logo voor meubelinbouw
- Kent een garantietermijn van 5 jaar (MEANWELL slechts 2 jaar)
- Is ook beschikbaar in versie 200W
- Is prijstechnisch vergelijkbaar met de MEANWELL reeks



#### VOEDING LED 20W/24V IP67 MM

- PROJECT LxBxH: 140 x 32 x 25mm
- MM-gekeurd - SELV - IP67

Bestelcode **1003 20W PRO**



#### VOEDING LED 100W/24V IP67 MM

- PROJECT LxBxH: 190 x 52 x 37mm
- MM-gekeurd - SELV - IP67

Bestelcode **1003 100W PRO**



#### VOEDING LED 35W/24V IP67 MM

- PROJECT LxBxH: 148 x 32 x 28mm
- MM-gekeurd - SELV - IP67

Bestelcode **1003 35W PRO**



#### VOEDING LED 150W/24V IP67 MM

- PROJECT LxBxH: 203 x 70 x 45mm
- MM-gekeurd - SELV - IP67

Bestelcode **1003 150W PRO**



#### VOEDING LED 60W/24V IP67 MM

- PROJECT LxBxH: 162 x 42 x 33mm
- MM-gekeurd - SELV - IP67

Bestelcode **1003 60W PRO**



#### VOEDING LED 200W/24V IP67 MM

- PROJECT LxBxH: 205 x 70 x 45mm
- MM-gekeurd - SELV - IP67

Bestelcode **1003 200W PRO**

### TECHNISCHE INFO

- Waterproof transfo's - Waterbestendigheid IP67
- Geschikt voor alle toepassingen met onze LED strips 24V
- Geschikt voor zowel vochtige als droge ruimtes

- Bepaalde afmetingen ideaal voor inbouw in plafonds of meubels
- MM gekeurd, geschikt voor inbouw in meubels
- Voorzien van bekabeling

Om de levensduur van zowel LED strips als transfo te waarborgen, vragen wij u steeds 20% onder het totale vermogen van de transfo te blijven. (Bijvoorbeeld transfo 100W = max. 80W LED strips aansluiten)