

VDE Mipro Transfo 230/12V

- ▶ Miprotrafos er konstrueret til helt små dimensioner og passer i selv de mindste monteringsrum
- ▶ Ideel til indbygningsspot
- ▶ Kan anvendes i omgivelsestemperaturer på op til 50°
- ▶ Dæmpbar via alle dæmpere (fasetil- og -frakobling)
- ▶ mikrotransformatory posiadają minimalne rozmiary umożliwiające zastosowanie w najciaśniejszych przestrzeniach montażowych
- ▶ urządzenie idealne do lamp przeznaczonych do zabudowy w meblach
- ▶ możliwość stosowania do 50° temperatury otoczenia
- ▶ przyciemnianie przy pomocy wszystkich ściemniaczy (początek i koniec fazy)
- ▶ микротрансформаторы имеют минимальные конструктивные размеры и помещаются в самых тесных местах
- ▶ -идеальное решение для встраиваемых светильников
- ▶ -использование возможно до температуры окружения 50°
- ▶ -яркость регулируется реостатами любого типа (с тем или иным отсечением фазы импульса)



Grå / Sort-violet Szary / Czarny Серый / черный

230V, 70VA

max. 20-70W
 ∅127 ⇄36 ∩23mm
 EAN 4000870 977514
977.51 new

230V, 80VA

max. 20-80W
 ∅137 ⇄38 ∩30mm
 EAN 4000870 977545
977.54 new



Grå / Sort-violet Szary / Czarny Серый / черный

230V, 105VA

max. 35-105W
 ∅137 ⇄38 ∩30mm
 EAN 4000870 977538
977.53 new



VDE Euro Flat Transfo 230/12V

- ▶ Flattrafos har en konstruktionshøjde på 22 mm
- ▶ Ideel til lave lofter
- ▶ Ideel til spejl- og galleribelysning samt møbelkonstruktion
- ▶ Dæmpbar via alle dæmpere (fasetil- og -frakobling)
- ▶ transformatory typu Flat mają 22 mm wysokości
- ▶ rozwiązanie problemu w przypadku niewielkiej przestrzeni między sufitem podwieszonym a stropem
- ▶ idealne do oświetlenia luster, wystaw w galeriach i montażu w meblach
- ▶ przyciemnianie przy pomocy wszystkich ściemniaczy (początek i koniec fazy)
- ▶ плоские трансформаторы имеют монтажную высоту всего в 22 мм
- ▶ удачное решение для подвесных потолков
- ▶ идеальны для подсветки зеркал, в галереях и встраивания в мебель
- ▶ -яркость регулируется реостатами любого типа (с тем или иным отсечением фазы импульса)



Hvid Hvid Biły Белый

230V, 70VA

max. 20-70W
 ∅142 ⇄56 ∩20mm
 EAN 4000870 977811
977.81

230V, 105VA

max. 35-105W
 ∅142 ⇄56 ∩20mm
 EAN 4000870 977828
977.82

