



PHILIPS DROSER ELECTROMAGNETIC 250W VAPORI DE SODIU K302

Philips este una dintre cele mai cunoscute firme ce prezinta linii de productie variate, de calitate superioara si produse inovative. Fiabilitatea acestora este principala lor caracteristica, precum si design-ul aparte ce le face usor de incadrat in orice incapere. Acest droser electromagnetic ce are dimensiunile si greutatea potrivite este o alegere ideala si solutia problemei dumneavoastra. Functioneaza cu o putere de 250W, la o tensiune nominala cu o valoare de 230V si o frecventa nominala de 50Hz ceea ce il fac potrivit pentru integrarea in orice tip de sistem. Factor de putere reprezinta un avantaj 0.4cos ϕ , tinand cont de faptul ca este compatibil cu lampi fluorescente de tip SON/CDM/MH/HPI/HPA/HPL/CDO. Culoare carcasa gri

Curent maxim (A) 0.85

Dimensiuni (mm) 123x98x61x52x6.2

Factor de putere (cos ϕ) 0.4

Frecventa nominala (Hz) 50

Grad de protectie (IP) IP20

Masa echipament (kg) 2.98

Temperatura de functionare (grade C) -30...+140

Tensiune nominala (V) 230

Tip electromagnetic

Tip lampa fluorescenta compatibila SON/CDM/MH/HPI/HPA/HPL/CDO

Pret: 130,44 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/droser-electromagnetic-250w-vapori-de-sodiu-k302-336236>