



## **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 ideală si solutia problemei dumneavoasta. 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  $0.4\cos\phi$ , 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 ( $\cos\phi$ ) 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.materialelectrice.ro/droser-electromagnetic-250w-vapor-de-sodiu-k302-336236>