

99-0105

Invenția se referă la tehnica de iluminare și anume la sursele luminescente de lumină și poate fi utilizată la producerea lămpilor energoeconomice cu destinație industrială și casnică.

Lampa luminescentă compactă conține o parte luminoasă ce include cel puțin un tub luminescent fixat pe o bază, pe partea opusă a căreia este executat un ghidaj și sunt instalate fișe conectate cu electrozii tubului, un dispozitiv de pornire-reglare ce include placheta cu cablaj imprimat instalată într-un corp și o dulie. Corpul dispozitivului de pornire-reglare este confecționat demontabil din două părți, una fiind executată în formă de cupă cu partea de jos unită cu dulia, iar partea deschisă este unită cu partea a doua a corpului pe axa căreia sunt executate o adâncitură pentru ghidajul de pe baza părții luminoase și cel puțin patru prize cu contacte arcuitoare cuplate electric cu placheta cu cablaj imprimat a dispozitivului de pornire-reglare instalată în partea corpului în formă de cupă, conectările electrică și mecanică ale corpului dispozitivului de pornire-reglare cu partea luminoasă fiind demontabile.