



**ELECTROMAGNETICA CORP DE ILUMINAT CU LED-URI, 1417 X 77 X 206 MM, IP65, 107W, ELECTROMAGNETICA**

**Corp de iluminat cu LED-uri, 1417 x 77 x 206 mm, IP65, 107W, ELECTROMAGNETICA**

**NORMA 1200 mm**

**SPECIFICATII TEHNICE**

Aplicatie: Iluminat decorativ;

Tensiunea nominala: 230 Vca;

Frecventa nominala: 50 Hz;

Puterea nominala: 54 W;

Factorul de putere: >0.92;

Distorsiuni armonice totale: <30%;

Clasa de izolatie: I;

Flux luminos (alb neutru): min. 4350 lm;

Culoare LED (alb): cald, neutru, rece;

Indicele de redare al culorii: >70;

Optica/material: lentila/policarbonat;

Ecran de protectie: PMMA;

Unghi simetrie lentile[ \* ]: diverse;

Gradul de protectie: IP65;

Temperatur? de func?ionare: - 40°C....+ 45°C;

Masa: 8.0Kg;

Dimensiuni de gabarit: 1417 x 77 x 206 mm

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corp-de-iluminat-cu-led-uri-1417-x-77-x-206-mm-ip65-107w-electromagnetica>