



**ELECTROMAGNETICA PROIECTOR ANTIEX CU LED-URI, 436 X 430 X 265 MM,
157W, POLICARBONAT / LENTILA TIP A, ELECTROMAGNETICA**

**Proiector antiex cu LED-uri, 436 x 430 x 265 mm, 157W, polycarbonat / lentila tip A,
ELECTROMAGNETICA**

Cetex 4M

Aplicatie: Antiex;

Tensiunea nominala: 230Vca;

Frecventa nominala: 50Hz;

Puterea nominala: 157 W;

Factorul de putere: >0.92;

Distorsiuni armonice totale: <30%;

Clasa de izolatie: I;

Flux luminos (alb neutru): min. 1226 Im;

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

Indicele de redare al culorii: >70;

Optica/material: lentilă tip C - sticlă /

dispersor - policarbonat;

Gradul de protectie: IP 65;

Rezistenta la impact: IK10;

Temperatura de functionare: -30°C....+45°C;

Masa: 7.2 KG;

Dimensiuni de gabarit : 450 x 431 x 265 mm;

Pret: 2.195,44 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/proiector-antiex-cu-led-uri-436-x-430-x-265-mm-157w-policarbonat-lentila-tip-a-electromagnetica-24144>