



MT60150MB-AL

ELECTROMAGNETISM

In urma masuratorilor efectuate in laborator, rezultatele sunt conforme cu Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 1193 din 29 sept. 2006 – pentru aprobarea *Normelor privind limitarea expunerii populatiei generale la campuri electromagnetice de la 0 Mz la 300 Ghz*, publicat in M.O. nr. 895 din 3 noiembrie 2006 in care se arata care sunt valorile maxim admise in ce priveste radiatiile electromagnetice. Valoarea maxima emisa este de 0.26 μ Tesla la 0,5 m de panou.

Se declara ca “panourile radiante CALORISOL” sunt conforme cu urmatoarele Directive:
73/23/CEE – 89/336/CEE – 93/68/CEE

Si conforme urmatoarelor normative:
EN60335-1 – EN 60335-2-30 – EN 300-220

MADE IN CE



Panourile radiante electrice din gama CALORISOL prevazute cu sisteme de fixare pe perete. Este furnizat cu cablu de alimentare la reseaua electrica si cu termostat montat pe panou

Culoare	Alb RAL9010	
Dimensiune	1500 x 600x 28 mm	
Masa	8 kg	
Tensiune de alimentare	230v – 50 Hz	
Putere electrica	900 w	1046Kcal/h
Emisie termica echivalenta	2217w	1911Kcal/h
Putere initiala	2484w	2141Kcal/h
Grad de protectie	Clasa a II-a – IP24	
Temperatura de suprafata	80⁰ C	