



ESPECIFICACIONES SOBRE FOTOLUMINISCENCIA

Artículo : SEÑALES FOTOLUMINESCENTES

CARACTERÍSTICAS CLASE A

Colocación en sitios de concurrencia pública y/o luz artificial

	Luminancia a 10 minutos	Luminancia a 60 minutos	Tiempo de atenuación
<i>UNE 23035-4 Diciembre de 2003</i>	210 mcd/m ²	29 mcd/m ²	3.000 minutos
<i>PVC Fotoluminiscente</i>	231,3 mcd/m ²	30,9 mcd/m ²	3.684 minutos

CARACTERÍSTICAS CLASE B

Resto de ubicaciones

	Luminancia a 10 minutos	Luminancia a 60 minutos	Tiempo de atenuación
<i>UNE 23035-4 Diciembre de 2003</i>	40 mcd/m ²	5,6 mcd/m ²	800 minutos
<i>Tinta luminiscente sobre Poliestireno 1,5mm</i>	42,5 mcd/m ²	5,9 mcd/m ²	898 minutos