

COLORIMETRIA / Colorimetry

	x	y	z
Muestra 1/ Sample 1	0,685	0,312	0,002
Muestra 2 / Sample 2	0,685	0,312	0,002

FOTOMETRIA / Photometry:-P21W

5°				247,2					
				237,5					
0°V	176,6	203,9	272,9	283,9	223,5				
	187,1	204,7	280,2	277,6	221,5				
5°				164,6					
				168,2					
	20°	10°	5°	0°H	5°	10°	20°		

La intensidad máxima y mínima medida dentro de los campos definidos en el punto 6.2.4.1:
Maximum and minimum intensity in the fields defined in point 6.2.4.1:

	Valor exigido	MUESTRA 1	MUESTRA 2
Intensidad máxima	≤ 300	295	290
Intensidad mínima	≥ 150	163	164

SUPERFICIE ILUMINANTE / LIGHTING SURFACE

Los contornos verticales y horizontales de la superficie iluminante del dispositivo de señalización en relación con el centro de referencia, conforme al párrafo 2.9.2. del Reglamento n° 48 ECE./*Vertical and horizontal outlines of the illuminating surface of the light-sign device in relation to the centre of reference and in accordance with paragraph 2.9.2. of Regulation ECE R48.*

		A							
		▲							
E	◀	○	▶	I					
		▼							
		D							
Función / Function						Límite superior Upper Boundary (A)	Límite inferior Lower Boundary (D)	Límite interior Inner Boundary (I)	Límite exterior Outer Boundary (E)
Luz antiniebla Fog Lamp						28 mm.	25 mm.	25 mm.	25 mm.

