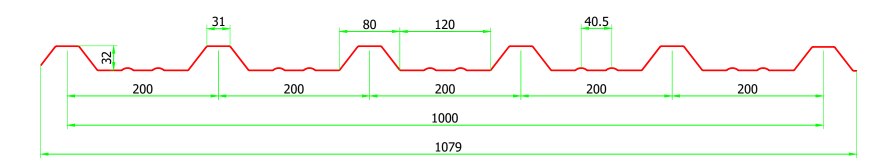
## Rooflite® **GRECA 32/200/1079** (MT-32)



CARACTERÍSTICAS							
Espesores	0.8 mm	0.9 mm	1.0 mm	1.2 mm			
Pesos:	1.13 kg/m <sup>2</sup>	1.27 kg/m <sup>2</sup>	1.41 kg/m <sup>2</sup>	1.69 kg/m <sup>2</sup>			
Ancho placa útil:	1000 mm						
Ancho placa total:	1079 mm						
Longitud:	a medida						
Radio mínimo de curvatura:	7500 mm						
Pendiente mínima:	5%						
Transmisión de la luz:	Neutro ● 89%						
	Opal ● 40%						
Aislamiento Térmico:	5,84 w/m² / °K						
Aislamiento Acústico:	~ 25 - dB						
Dilatación:	0,065 mm / m °C						
UV protección:	coextrusion cara exterior						
Clasificación al fuego:	B-s1, d0						
	(UNE-EN 13501-1:2007)						
Temperatura de uso:	-30 +120 °C						

TABLA DE CARGAS distancia entre apoyos						
Espesor	600 Pa	900 Pa	1200 Pa	1500 Pa		
0.8 mm	1050	950	900	850		
0.9 mm	1100	1000	950	850		
1.0 mm	1100	1000	950	900		
1.2 mm	1150	1050	1000	950		

Todas las unidades de medida indicadas en este plano, lo son a título orientativo y están sometidas a las lógicas tolerancias de producción. Tanto en longitud como peso.

