

ARS/S LUMINARIA DE SUPERFICIE CON REFLECTOR ALUMINIO ESPECULAR



INSTALACION

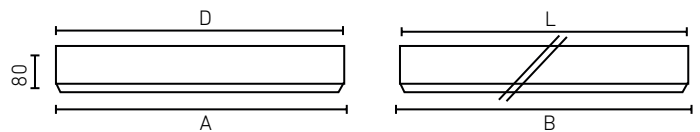
Superficie de montaje en techo.

DISEÑO

Cuerpo metálico fabricado en chapa de acero, pintado en color blanco.

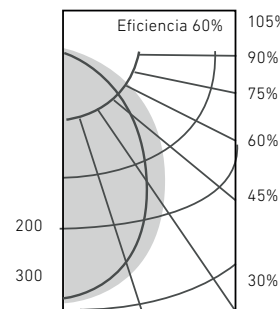
PARTE OPTICA

Reflector de aluminio anodizado especular.
Fijado al interior de la carcasa mediante muelles ocultos.

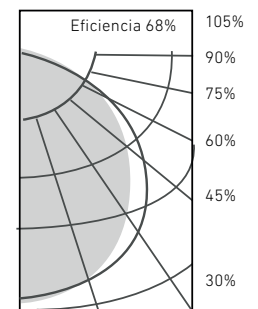


	A	B	L	D
1X18	180	625	420	88
1X36	180	1235	1115	88
1X58	180	1535	1415	88
2X18	3100	625	422	130
2X36	310	1225	1050	224
2X58	310	1530	1450	224
4X18	610	425	420	420
4X36	610	1230	1048	508
4X14	610	625	420	420

ARS/S 236



ARS/S 418



Artículo	Balastro Electromagnético				Balastro Electrónico/Regulable	
	Potencia,w	Peso,Kg	Código de Luminaria E/m CG	cosφ	Código de Luminaria ECG adj	cosφ
ARS/S 118*	1X18	1,7	1041000010	≥0,5	1041000020/1041000520	≥0,96
ARS/S 136	1X36	4,5	1041000030	≥0,85	1041000050/1041000530	≥0,96
ARS/S 158	1X58	5,8	1041000070	≥0,85	1041000080/1041000540	≥0,96
ARS/S 218	2X18	3,1	1041000090	≥0,6	1041000110/1041000550	≥0,96
ARS/S 236	2X36	5,1	1041000160	≥0,85	1041000180/1041000200	≥0,96
ARS/S 258	2X58	7,5	1041000260	≥0,85	1041000280/1041000560	≥0,96
ARS/S 414	4X14	4,9	-	-	1041000310/1041000570	≥0,96
ARS/S 418	4X18	4,9	1041000320	≥0,85	1041000350/1041000380	≥0,96
ARS/S 436	4X36	8,7	1041000470	≥0,85	1041000490/1041000580	≥0,96

*No disponible con función de emergencia