















MODULOS COB DAEWON INNOST

21 Octubre 2013

		3W Base AL		5W Base AL		10W Base SIL+AL		30W Base SIL+AL		50W Base SIL+AL		100W Base SIL+AL				
																
Modulos Blanco Cálido	Valores	Típico	Máx	Típico	Máx	Típico	Máx	Típico	Máx	N/A	Típico	Máx	Típico	Máx		
	Lum	300	337	569	709	1090	1231	2483	2938		4673	5354	8731	9455		
	If	120	140	300	400	440	520	800	1000		1280	1600	2560	3200		
	Vf	24,8	25,2	18,2	19,1	25,2	25,6	30,1	30,6		35,1	35,6	34,9	35,4		
	W	3,0	3,5	5,5	7,6	11,1	13,3	24,1	30,6		44,9	57,0	89,3	113,3		
	lm/w	100,8	95,5	104,2	92,8	98,3	92,5	103,1	96,0		104,0	94,0	97,7	83,5		
	Temp C	2700K		2700k		3000K		3000K			3000k		3000K			
	CRI	>80		>80		>83		>83			>80		>80			
	Codigo	G5C021D27		G5C031D27		G5C047D30		G5C057J30			G5C087J30		G5C107J30			
	Cod. Prov	F21B-00027-D01		F21C-00027-D01		B21D-00030-D01		B21E-00030-J01			B21F-00030-J01		B21G-00030-J01			
	Data Sheet	AL Serie II		AL Serie III		Serie IV		Serie V			Serie VIII		Serie X			
	Placa AL	Cuadrada 13,2x13,2mm.		Cuadrada 13,2x13,2mm.		Cuadrada 25,2x22,2mm.		Cuadrada 32,6x27,8mm.			Cuadrada 42,5x42,5mm.		Cuadrada 42,5x42,5mm.			
Circuito	Redondo Diam.8,90mm		Redondo Diam.10mm		Redondo Diam.16mm		Redondo Diam.19,4mm		Redondo Diam.28,11mm		Redondo Diam.33,9mm					
Precio	2,15 €		3,45 €		6,70 €		13,20 €		27,80 €		58,70 €					
Modulos Blanco Cálido/Neutro	Valores	Típico	Máx	Típico	Máx	Típico	Máx	Típico	Máx	N/A	Típico	Máx	N/A			
	Lum	334	376	630	793	1091	1233	2628	3121		4942	5753				
	If	120	140	300	400	440	520	800	1000		1280	1600				
	Vf	24,8	25,2	18,2	19,1	25,2	25,6	30,1	30,6		35,1	35,6				
	W	3,0	3,5	5,5	7,6	11,1	13,3	25,7	30,8		44,9	57,0				
	lm/w	112,2	106,6	115,4	103,8	98,4	92,6	102,3	101,3		110,0	101,0				
	Temp C	3000k		3000K		4000K		4000K			4000k					
	CRI	>80		>80		>83		>83			>80					
	Codigo	G5C021D30		G5C031D30		G5C047D40		G5C057J40			G5C087J40					
	Cod. Prov	F21B-00030-D01		F21C-00030-D01		B21D-00040-D01		B21E-00040-J01			B21F-00040-J01					
	Data Sheet	AL Serie II		AL Serie III		Serie IV		Serie V			Serie VIII					
	Placa AL	Cuadrada 13,2x13,2mm.		Cuadrada 13,2x13,2mm.		Cuadrada 25,2x22,2mm.		Cuadrada 32,6x27,8mm.			Cuadrada 42,5x42,5mm.					
	Circuito	Redondo Diam.8,90mm		Redondo Diam.10mm		Redondo Diam.16mm		Redondo Diam.19,4mm			Redondo Diam.28,11mm					
	Precio	2,15 €		3,45 €		6,70 €		13,20 €			27,80 €					
Modulos Blanco Frio	Valores	Típico	Máx	Típico	Máx	Típico	Máx	Típico	Máx	Típico	Máx	Típico	Máx	Típico	Máx	
	Lum	361	405	682	862	1092	1234	2730	3241	3688	4699	5077	6038	9615	10481	
	If	120	140	300	400	440	520	800	1000	800	1120	1280	1600	2560	3200	
	Vf	24,8	25,2	18,2	19,1	25,2	25,6	30,1	30,6	45,8	46,7	35,1	35,6	34,9	35,4	
	W	3,0	3,5	5,5	7,6	11,1	13,3	24,1	30,6	36,6	52,3	44,9	57,0	89,3	113,3	
	lm/w	121,3	114,8	124,9	112,8	98,5	92,7	113,4	105,9	100,7	89,8	113,0	106,0	107,6	92,5	
	Temp C	5700K		5700K		5700K		5700K		5700K		5700K		5700K		
	CRI	>80		>80		>83		>83		>80		>80		>80		
	Codigo	G5C021D57		G5C031D57		G5C047D57		G5C057J57		G5C087D57		G5C087J57		G5C107J57		
	Cod. Prov	F21B-00057-D01		F21C-00057-D01		B21D-00057-D01		B21E-00057-J01		B21F-00057-D01		B21F-00057-J01		B21G-00057-J01		
	Data Sheet	AL Serie II		AL Serie III		Serie IV		Serie V		Serie VIII		Serie VIII		Serie X		
	Placa AL	Cuadrada 13,2x13,2mm.		Cuadrada 13,2x13,2mm.		Cuadrada 25,2x22,2mm.		Cuadrada 32,6x27,8mm.		Cuadrada 42,5x42,5mm.		Cuadrada 42,5x42,5mm.		Cuadrada 42,5x42,5mm.		
	Circuito	Redondo Diam.8,90mm		Redondo Diam.10mm		Redondo Diam.16mm		Redondo Diam.19,4mm		Redondo Diam.28,11mm		Redondo Diam.28,11mm		Redondo Diam.33,9mm		
	Precio	2,15 €		3,45 €		6,70 €		13,20 €		20,80 €		27,80 €		58,70 €		

		Serie II	Serie III	Serie IV	Serie V	Serie VIII	Serie X
Sockets		N/A	N/A				
		N/A	N/A				
Diam				36mm	46mm	63mm	63mm
Codigo				G5C047000	G5C057000	G5C087000	G5C107000
Precio				0,98 €	1,05 €	1,15 €	1,10 €