

LUMINARIAS LED «DSO»

FEREKS

Soluciones LED

DESCRIPCIÓN

Diseñado para proporcionar la iluminación industrial, alumbrar a los almacenes, diferentes locales de uso público, comercios, aparcamientos, así mismo para la iluminación arquitectónica. Incluye conectores para conexión rápido magistral.

Tensión de corriente	176-264V AC
Frecuencia	47-63 Hz
Coefficiente de potencia (cos φ)	>0,96
Corriente de luminaria, no superior a	0,38 A
Pulsaciones del flujo, no más de	1%
Temperatura de funcionamiento	desde -40°C hasta +50°C
Vida útil	L55 B10, 100 000 h
	L75 B10, 50 000 h

MODIFICACIONES

Potencia, W	Material de difusor	Flujo luminoso, Lm			Peso, kg	Dimensiones, mm
		3000K	4000K	5000K		
12	O1 - PC transparente	1 214	1 313	1 412	0,85	80x300x59
	O2 - PMMA prismático	1 133	1 226	1 318		
	O3 - PMMA mate	1 072	1 160	1 247		
	O4 - PMMA transparente	1 243	1 344	1 445		
	O5 - óptica, PMMA	1 118	1 209	1 300		
24	O1 - PC transparente	2 626	2 839	3 053	1,30	80x600x59
	O2 - PMMA prismático	2 316	2 504	2 693		
	O3 - PMMA mate	2 199	2 378	2 557		
	O4 - PMMA transparente	2 686	2 904	3 123		
	O5 - óptica, PMMA	2 475	2 677	2 878		
33	O1 - PC transparente	3 367	3 641	3 915	1,90	80x900x59
	O2 - PMMA prismático	3 306	3 618	3 890		
	O3 - PMMA mate	3 145	3 417	3 657		
	O4 - PMMA transparente	3 444	3 725	4 005		
	O5 - óptica, PMMA	3 562	3 852	4 142		
43	O1 - PC transparente	5 332	5 766	6 200	2,10	80x1200x60
	O2 - PMMA prismático	4 645	5 023	5 401		
	O3 - PMMA mate	4 566	4 937	5 309		
	O4 - PMMA transparente	5 419	5 860	6 301		
	O5 - óptica, PMMA	4 819	5 211	5 603		
45	O1 - PC transparente	4 870	5 267	5 663	2,10	80x1200x60
	O2 - PMMA prismático	4 545	4 915	5 285		
	O3 - PMMA mate	4 247	4 592	4 938		
	O4 - PMMA transparente	4 983	5 388	5 794		
	O5 - óptica, PMMA	4 855	5 250	5 645		
60	O1 - PC transparente	7 265	7 857	8 448	2,70	80x1500x60
	O2 - PMMA prismático	6 262	6 772	7 281		
	O3 - PMMA mate	6 512	7 042	7 572		
	O4 - PMMA transparente	7 440	8 045	8 651		
	O5 - óptica, PMMA	6 723	7 271	7 818		
65	O1 - PC transparente	7 043	7 617	8 190	2,70	80x1500x60
	O2 - PMMA prismático	6 531	7 146	7 684		
	O3 - PMMA mate	6 373	6 891	7 410		
	O4 - PMMA transparente	7 212	7 799	8 386		
	O5 - óptica, PMMA	6 574	7 109	7 644		

