

# LUMINARIAS LED «DVU»

## DESCRIPCIÓN

Diseñados para iluminación de las gasolineras, aparcamientos y el alumbrado exterior en general.

Tensión de corriente	176-264V AC
Frecuencia	47-63 Hz
Coeficiente de potencia (cos φ)	>0,96
Corriente de luminaria, no superior a	0,25-0,62 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	Tipo de curva de luz	Flujo luminoso, Lm			Peso, kg	Dimensiones, mm	
		3000K	4000K	5000K			
52	110°	5309	5741	6173	4	360x350x200	
78		7678	8303	8928	7,3	360x350x105	
104		8,2	10562	11422	12282	8,1	500x350x200
		9	500x350x105				
130		13005	14063	15122	10	540x350x200	
						540x350x105	

# FEREKS

Soluciones LED



**IP 66**

**CRI 80**

**NICHIA LED**

**Cos φ >0,96**



**DIMM 1-10V**

**5 years**

