

# LUMINARIAS LED «DSB»

## DESCRIPCIÓN

Diseñado para espacios comerciales, complejos residenciales y otros locales de uso público.

Tensión de corriente	176-264V AC
Frecuencia	47-63 Hz
Corriente de luminaria, no superior a	0,06-0,16 A
Pulsaciones del flujo, no más de	1%
Temperatura de funcionamiento	desde -10°C hasta +40°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		
14	120°	1 559	1 686	1 813	0,7	50x595x50
28		3 114	3 368	3 621	1	50x1166x50
40		4 985	5 488	5 796		50x1500x50

# FEREKS

Soluciones LED



**IP 20**

**CRI 80**

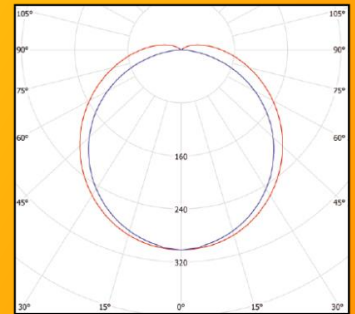
**NICHIA LED**

**Cos φ >0,96**



**Dali**

**5 years**



cd/klm  
— C0-C180 — C90-C270

