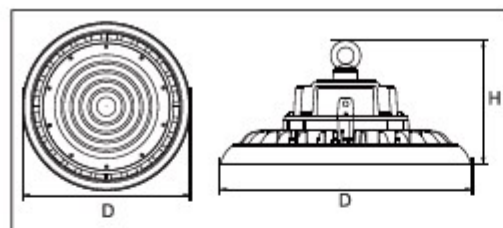




### CARACTERÍSTICAS

Carcasa: Aluminio a presión  
 Conductividad termal: 96 W/m-K  
 Led: Philips  
 Cri: Ra>80  
 SDCM:<6  
 Power Factor: 0.95  
 THD: <15  
 Drvier: Sosen  
 Eficiencia Driver: 93%  
 Protección: OTP,OCPOVP,SCP  
 Protector sobretensiones: 4Kv  
 Estanqueidad: IP65  
 Test de impacto: IK08  
 Corriente: 100-277V, 50/60Hz  
 Temperatura Optima: -40~60°C  
 TM21: LM80B10>50.000H



### FUNCIONES

PWM · 0/1-10v · Micro-Wave

### DISTRIBUCIONES OPTICAS



150 lm/w

5 YEARS WARRANTY

Sosen Driver

Philips LED

Modelo	Potencia	Voltage	Lumenes	CRI	IP	Dimensiones
DTC0810X9	100 W	100~277v	15000Lm	>80	IP65	D258*H139
DTC0815X9	150 W	100~277v	22500Lm	>80	IP65	D299*H139
DTC0820X9	200 W	100~277v	30000Lm	>80	IP65	D347*H142