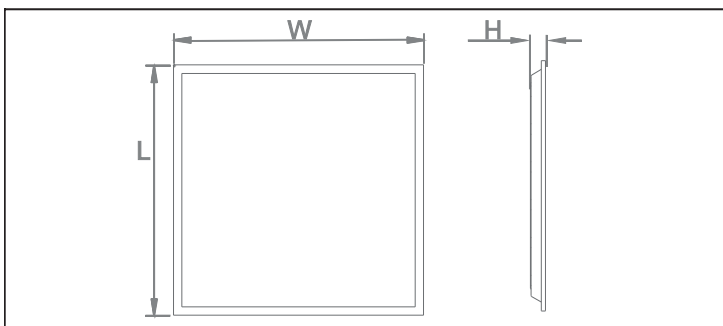




### CARACTERISTICAS

Carcasa: Aluminio  
 Conductividad térmica: 226 W/m·K  
 Led: Sanan  
 Cri: Ra>80 (90 Opcional)  
 SDCM:<6  
 Power Factor: 0,95  
 THD: <15  
 Driver: Philips & Dali Lifud  
 Eficiencia Driver: 92%  
 Protección: OTPOCP,OVP,SCP  
 Protector sobretensiones: 2Kv  
 Estandar: IP44  
 Test de impacto: IK08  
 Corriente: 220-240V/50/60Hz  
 Temperatura Optima: -20~40°C  
 TM21: LM80B10>60.000H



### FUNCIONES

0/1-10v · PWM · DALI

### DISTRIBUCIONES OPTICAS



**120** LM/W

**5 YEARS** WARRANTY

**Philips Driver**

**Sanan LED**

Modelo	Potencia	Voltage	Lumenes	CRI	IP	Dimensiones
DTC064142	40 W	220~240v	4080Lm	>80	IP44	D595*L595*H26
DTC064143	40 W	220~240v	4080Lm	>80	IP44	D1195*L295*H26
DTC066142	60 W	220~240v	6000Lm	>80	IP44	D1195*L595*H26