

DATOS TÉCNICOS

MARCA : ELECTRO DH
CÓDIGO: 81.070/18, 81.070/25, 81.070/30
DESCRIPCIÓN: Placa de LED con imán para plafones



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión de entrada:	220-240VAC~ 50/60Hz
Potencia:	18W (81.070/18) 25W (81.070/25) 30W (81.070/30).
Intensidad:	150mA (81.070/18) 205mA (81.070/25) 230mA (81.070/30).
Selector de luz:	Día (6500K y 5000K), Blanca (4000 y 4500), Cálida (3000K).
Lúmenes:	1800Lm (81.070/18) 2500Lm (81.070/25) 3000Lm (81.070/30).
Material:	Cobre/níquel, Policarbonato (PC)
Grado de protección IP:	IP20
Factor de potencia:	FP>0.5
CRI:	≥80
Ángulo:	120º
Horas vida:	20.000h
Fijación a través de imanes o tornillos	
Luminaria clase:	F
Accesorios de fijación incluidos	
Medidas:	Ø 130mm x 22mm (81.070/18) Ø 170mm x 22mm (81.070/25) Ø 235mm x 22mm (81.070/30).



ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

