

DATOS TÉCNICOS DATASHEET

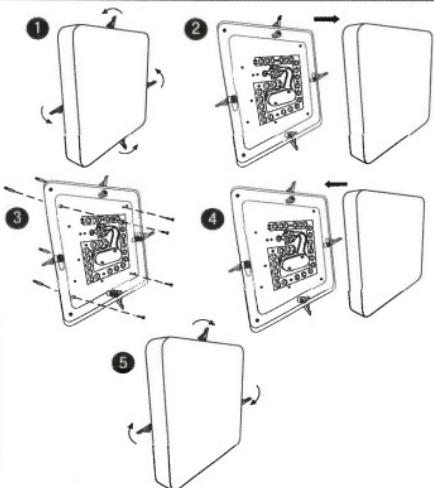
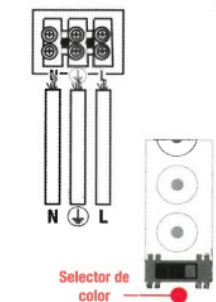
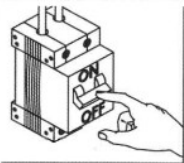
MARCA / BRAND : ELECTRO DH
CÓDIGO / CODE : 82.352/18/CCT

DESCRIPCIÓN: PLAFÓN LED DE SUPERFICIE
DESCRIPTION: SURFACE LED CEILING



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

Alimentación/ Input current:	230 VAC 50~60 Hz
Potencia/ Power:	18W
Clase energética/ Energy class:	F
Lumenes/ lumens:	1850
Ángulo de luz/ Beam angle:	120°
Temperatura de color/ Color temperature:	3000K - 4000K - 6500K
Índice de reproducción cromática/ Colour rendering index:	≥ 80
Medidas/ Measures:	335X335X40mm
Factor de potencia/ Survival factor:	>0,5
Factor de desplazamiento/ Displacement factor:	0,7
Consistencia de color/ Colour consistancy:	6
Métrica de parpadeo/ Flicker metric:	0,022
Métrica de efecto estroboscópico Stroboscopic effect metric:	0,01
Índice de protección/ Degree of protection:	IP20
Vida útil/ Useful life:	20.000 h



ELECTRO DH s.a.
Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

