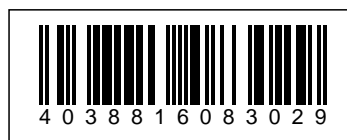


Synergy 21 Panel LED circular 18W, Blanco regulable



kwh/1000h:	18,00
Lúmenes:	1400
Vatio:	18,0
Vida útil nominal:	35000 Std.
Ciclos de conmutación:	50000
Temperatura ambiente óptima:	25 °C



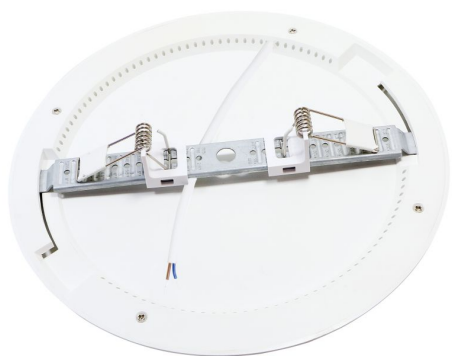
2en1 Panel de LEDs redondo
Adecuado para el montaje a ras y en superficie
Tamaños de los orificios de montaje al ras: 65-205mm ajustables

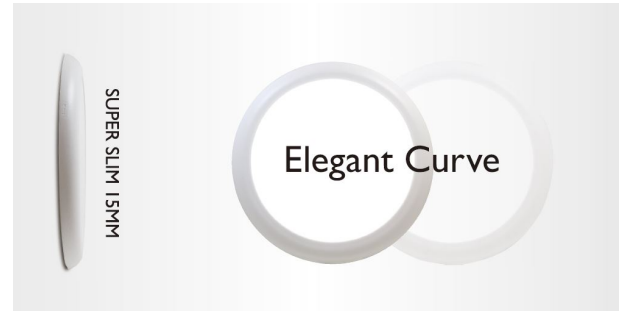
- Consumo de energía: 18W
- Color del marco: Blanco
- Número de LED: 90LEDs
- Flujo luminoso: 1400lm
- Blanco neutro: 4000k, RA>80
- Ángulo de enfoque: 120°
- Clase de protección: IP41
- Temperatura de trabajo: -20° a +40°.
- Fuente de alimentación: incl. unidad de alimentación, TRIAC regulable
- Diámetro exterior: 230mm
- Diámetro de montaje: 65-205mm ajustable o montaje en superficie
- Altura: 15mm
- Recomendamos los extremos de los cables abiertos con abrazaderas Wago (por ejemplo, el artículo 80945).
- Clase de eficiencia energética: A
- kWh/1000h: 18

Atributos

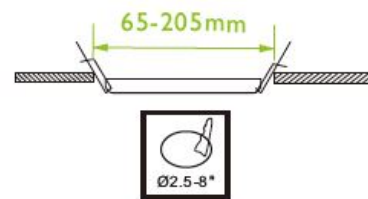
Atributo	Valor
Abstrahlwinkel:	120
CC oder CV:	CC
CRI:	>80
Dimmbar:	TRIAC
Grösse:	230*15
LED - Gehäusefarbe:	weiß
LED - Gehäusematerial:	Aluminum
Lichtfarbe:	neutralweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	4000
Lumen:	1400
Schutzklasse:	IP41
Peso:	0.55 Kg

Imágenes adicionales



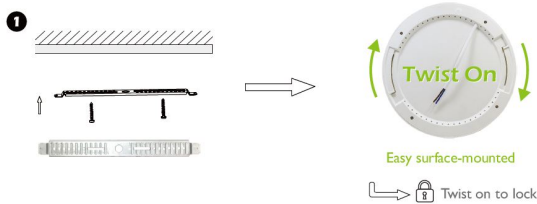


18W D230mm



Fit all cut-out from
65-205mm (2.5"-8")

EASY & FAST installation





Accesorios

Número de artículo	Denominación
136220	Synergy 21 LED light panel rund Lochschneider
134899	Synergy 21 Netzteil - Einschaltstrombegrenzer OSRAM
147090	TEM Serie Ekonomik DIMMER DREH-WECHSEL LED 100W
152304	TEM Serie Modul Elektronik DIMMER ROTATIVE 2WAYRL 0-180W 1M
183328	Synergy 21 Netzteil - DALI to Triac Dimmer *Tridonic*