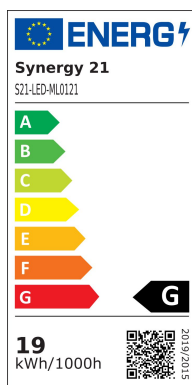


## Synergy 21 Panel LED circular 18W V5 4000K



kwh/1000h:	19,80
Lúmenes:	1350
Vatio:	18,0
Vida útil nominal:	35000 Std.
Ciclos de conmutación:	50000
Temperatura ambiente óptima:	25 °C



- Panel luminoso LED ultrafino V5
- Adecuado para la instalación en el techo o en la pared
- Consumo de energía: 18W
- Color del marco: blanco
- Potencia lumínica: 75 Lm/W, 1350lm
- CCT: 4000K, CRI>90
- Ángulo de enfoque 120
- Clase de protección: IP40
- Temperatura de funcionamiento: de -30° a +50°.
- Alimentación: corriente constante 500mA, 18W, 24-32V, sin fuente de alimentación, ver accesorios
- Diámetro exterior: 225 mm
- Diámetro de montaje: 205 mm
- Altura: 12,5mm
- Clase de eficiencia energética: A+
- kWh/1000h: 19,8

## Atributos

Atributo	Valor
Abstrahlwinkel:	120
Ampere:	0.50

Atributo	Valor
CC oder CV:	CC
CRI:	>90
Dimmbar:	Ja, abhängig vom Netzteil
Grösse:	225*12,5
LED - Gehäusefarbe:	weiß
LED - Gehäusematerial:	Aluminum
Lichtfarbe:	neutralweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	4000
Lumen:	1350
Schutzklasse:	IP40
Volt:	24-32
Peso:	0.44 Kg
Garantía:	24.00 Meses

## Imágenes adicionales



## Accesorios

Número de artículo	Denominación
233561	Synergy 21 Netzteil - CC Driver 500mA, 21~40V Osram Element