

FICHA TÉCNICA - APOLO

REF. 070691803





Downlight 18w 4000k Apolo 1400lm Niquel 22d

Ean: 8435161569448 Serie: APOLO Color: Níquel



Downlight serie APOLO de 22 cm de diámetro y color níquel. Esta realizado con tecnología de LED INTEGRADO con una vida promedia de 30.000 horas. Su potencia es de18W y 1400 lúmenes. El color de luz es 4000° k dando lugar a un tonalidad de blanca neutra. Supone un gran ahorro dada su clasificación energética A++. Su instalación es encastrada y su ángulo de apertura 120º.

LUZ

| Color de la luz | | Blanco natural |
|--------------------------------|-------|--------------------------|
| Lúmenes Lm | | 1900 |
| Potencia | | 18 W |
| Proyección de la luz | | Luz directa |
| Temperatura luz ^o K | | 4000 |
| Tipo de iluminación | (LED) | Tecnología LED integrada |
| GENERAL | | |

| Color | | Níquel |
|-------------------------|------------|-----------------------------|
| Material | | Aluminio / Policarbonato |
| Uso (Interior/Exterior) | (£) | Recomendado para interiores |
| Tipo de instalación | • | Encastrada (empotrada) |
| Certificado CE | CE | SI |
| Certificado Reciclaje | | SI |

DIMENSIONES

Peso Neto

| Dimensiones (alto x ancho x fondo) 2x22x22 cm. |
|--|
|--|

460 gr.



FICHA TÉCNICA - APOLO



REF. 070691803



Downlight 18w 4000k Apolo 1400lm Niquel 22d

| | · · | |
|--|-----------------|-------------|
| Peso Bruto | | 540 gr. |
| Medidas embalaje | | 3x27x23 cm. |
| _Alto | | 2 |
| _Ancho | | 22 |
| _Fondo | | 22 |
| Corte | | 20,5 |
| Diámetro | | 22 cm |
| INFORMACIÓN TÉCNICA | | |
| Voltaje | (<u>2</u> 28V) | 220-240 V |
| Vida promedio del módulo LED (en horas | s) (im) | 30000 |