

# BATILED

## *Downlight basculante*

*Tilting downlight*

### *Instalación:*

- *Empotrada*

### *Installation:*

- *Recessed*

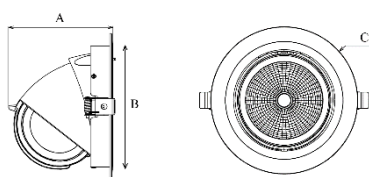




Luminaria basculante, con ello, se puede orientar la óptica del downlight y poner acento en los planos verticales que fuesen necesarios. Adecuado especialmente para aplicaciones en establecimientos comerciales.

Tilting luminaire, with this, you can orientate the optics of the downlight and accentuate the vertical planes that were necessary. Suitable especially for applications in commercial establishments.

Referencia <i>Reference</i>	Potencia <i>Power</i>	Voltaje <i>Voltage</i>	Frecuencia <i>Frequency</i>	FP <i>PF</i>	Ra <i>Ra</i>	THD <i>THD</i>	Estanqueidad <i>Protection</i>
499.042R	40W	AC200-240V	50 / 60 Hz	> 0,90	>80	< 20%	IP 44



Referencia <i>Reference</i>	A	B	C
499.040R	128.5 mm	165-170 mm	180 mm

### Características:

- Luminaria empotrable de led.
- Cuerpo realizado en aluminio fundido a presión
- Reflector de aluminio alta pureza.
- Equipo lumínico y driver incluido.
- Muelles de fijación en acero.
- Ángulo de inclinación entre 0 y 35°, 350° de rotación.
- 120° apertura
- Vida útil media: L70B30 40.000 horas
- Ra >80
- Temperatura de trabajo: -20° C +50°C

### Features:

- LED recessed luminaire.
- Body made of die-cast aluminum
- High purity aluminum reflector.
- Lighting equipment and driver included.
- Steel fixing springs.
- Angle of inclination between 0 and 35°, 350° of rotation.
- 120th opening
- Average lifespan: L70B30 40,000 hours
- Ra > 80
- Working temperature: -20° C + 50°C

### Accesorios opcionales:

- Balasto electrónico regulable
- Posibilidad de Kit de emergencia

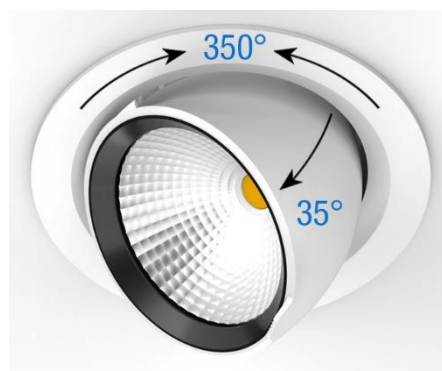
### Optional accessories:

- Dimmable electronic ballast
- Possibility of emergency kit

### Datos lumínicos:

Light data:

	499.040R	
	LED	Lum
3000 K	4.200 lm	3.500 lm
4000 K	4.375 lm	3.675 lm
6000 K	4.550 lm	3.850 lm



### Curva fotométrica:

Photometric curve:

