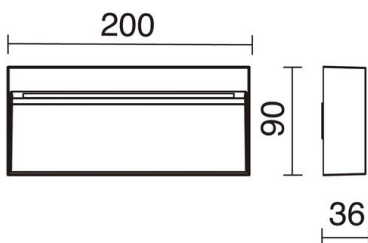


# ABAR 847A-L0107B-02

Aplique asimétrico ABAR IP54 LED SMD 7W 780lm CRI80 3000K 60° Negro

Familia de apliques Abar está fabricada de aluminio con IP54, disponible en tres colores antracita, negro y blanco. Su temperatura de emisión es de 3000K. La luz se dispersa de forma asimétrica. Está diseñada para iluminar las zonas residenciales y comerciales del exterior.



## DATOS GENERALES

Categoría	Superficie
Familia	Abar
Acabado	[02] Negro
Ubicación	Exterior
Instalación	Pared
Material del cuerpo	Aluminio
Material del difusor	Policarbonato opalizado
Material del marco	Aluminio
Clase ETIM	EC000481
EAN	8433264093990

## FUENTES Y HACES DE LUZ

Fuentes	LED SMD 7W 780lm 3000K CRI80
Flujo total	110 lm
Eficiencia energética	F (3000K)
Haz	60° - Asimétrica directa

## DATOS TÉCNICOS

Dimensiones	Longitud x Anchura x Altura (mm): 200 x 36 x 90
IP	IP54
Clase eléctrica	Clase I
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje de entrada	220-240V AC V
Corriente de salida	350 mA
Factor de potencia	0,8
Equipo auxiliar	Electrónico
Marca del equipo auxiliar	Kegu
Horas de vida	25.000 h
LED de duración L	80
LED de duración B	50
Peso	47,0 Kg
Salidas de cable	1
Categoría ECORAE I	CAT-A
ECORAE I	0,15

# ABAR 847A-L0107B-02

Aplique asimétrico ABAR IP54 LED SMD 7W 780lm CRI80 3000K 60° Negro

## IMÁGENES COMPLEMENTARIAS

---

