















# DOWNLIGHT **SEIKO 6W**

## Redondo surface

REFERENCIA	POTENCIA (W)	LÚMENES	T <sup>a</sup> COLOR (K)	ACABADO
EC6818	6	600	3.000-4.000-6.000 ±5%	Blanco
EC6819	6	600	3.000-4.000-6.000 ±5%	Negro

#### **CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS**

CRI	>80
UGR	<22
Temperatura de color (3CCT)	3.000K / 4.000K / 6.000K
Lúmenes	100 lm/ W
Apertura de haz de luz	110°

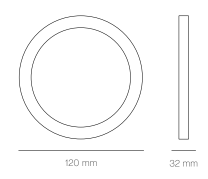
#### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia	6 W
Tensión	85 / 265 V
Frecuencia de red	50-60 Hz
Clase	II.
Corriente directa (driver)	300 mA

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material	Aluminio
Protección IP	20
IK	08
Factor de potencia (PF)	>0,5
Temp. trabajo	-10°C +40°C
Vida Útil	30.000 h
Ciclos de conmutación	100.000
Garantía	4 años
Chip	Sanan
Driver	Eaglerise
Dimmable	No (opcional)

#### **DIMENSIONES**



#### **CONDICIONES MEDIOAMBIENTALES**

Etiqueta eficiencia energética F
Certificaciones CE, RoHS, Erp