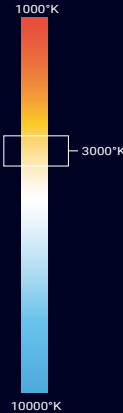


## LKB0457WW

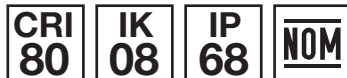
## SUMERGIBLE

**PRECAUCIÓN**

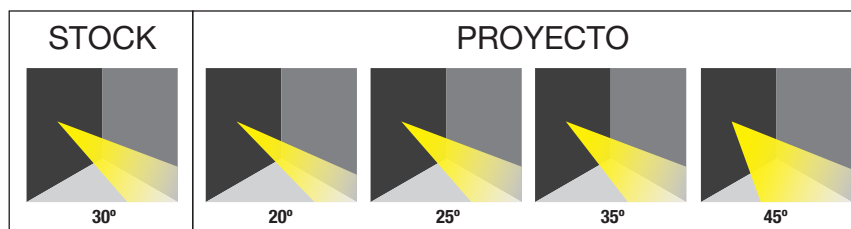
El agua debe cubrir completamente la luminaria para evitar se sobrecaliente.  
El consumo que se menciona pertenece solamente al consumo de la luminaria, el consumo final puede variar dependiendo de la fuente que se utilice.  
Los códigos situados en la parte superior se complementan colocando el ángulo de apertura que se desea (30,20,25,35,45 EJEMPLO: LKB0457WW30).

LUMINARIA SUMERGIBLE MONOCROMÁTICA  
**POOL 8W**

- Luminaria sumergible de 8W y peso de 1.2kg.
- Blanco cálido (3000°K | WW).
- Instalación empotrable en pisos o muros para inmersión en agua (sumergible máximo a 1 metro de profundidad).
- Uso para fuentes o piscinas.
- Acabado acero inoxidable.

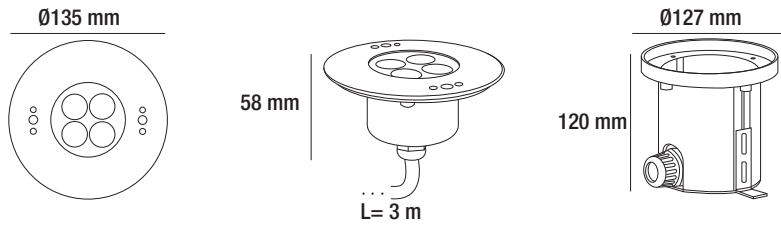
**PARÁMETROS ELÉCTRICOS**

Temperatura de color	3000°K
Potencia	4x2W
Tipo de LED	OSRAM
Cantidad de LEDS	4
Voltaje	24VDC
Corriente de Op.	371mA
Consumo	8.9W
Lumens	415 lm
Eficiencia	46.62 lm/w
Dimmeable *(opcional)	TRIAC con fuente triac (equipo auxiliar)
Material	Acero inoxidable SUS 316L, cuerpo moldeado en cromo y vidrio templado de 8mm, sello de silicón.
Housing	PVC
Cable	H07RN-F 2X1.0mm <sup>2</sup> L=3.0m
Temp.de Op.	-20°C~40°C

**APERTURA**

BRILLIANT®

# LKB0457WW



## DIAGRAMA

MONOCROMÁTICA



## EQUIPO AUXILIAR NO INCLUIDO

\*El equipo auxiliar depende de la cantidad de luminarias a utilizar.



### LF242

Fuente de alimentación 50W,  
Vin: 90~240 VAC 50-60Hz,  
Vout: 24VDC, 1.7A, Temp. de  
Op.: -0 ~40°C, Dimensiones:  
115\*57\*35mm, IP20



### LPF6024

Fuente de alimentación 60W,  
Vin: 100~277 VAC 50-60Hz,  
Vout: 24VDC, 2.5A, Temp. de  
Op.: -40 ~80°C, Dimensio-  
nes: 162.5\*42.5\*32mm, IP67



### LPV6024

Fuente de alimentación 60W,  
Vin: 100~240 VAC 50-60Hz,  
Vout: 24VDC, 2.5A, Temp. de  
Op.: -30 ~70°C, Dimensio-  
nes: 162.5\*42.5\*32mm, IP67



### LM15024

Fuente de alimentación 150W,  
Vin: 100~277 VAC 50-60Hz,  
Vout: 24VDC, 6.3A, Temp.  
de Op.: -40 ~90°C, Dimen-  
siones: 228\*68\*38.8mm, IP67



### LM320243

Fuente de alimentación 320W,  
Vin: 100~277 VAC 50-60Hz,  
Vout: 24VDC, 13.34A, Temp.  
de Op.: -40 ~90°C, Dimen-  
siones: 252\*90\*43.8mm, IP67



### LD683PINES

Conector IP68 de 3PINES,  
PIN de latón, 15A/pin, Voltaje:  
500V

## \*ACCESORIOS INCLUIDOS

\*Por producto, en caso de solicitar uno extra debe solicitarse.



Barra de sujeción



Empaque