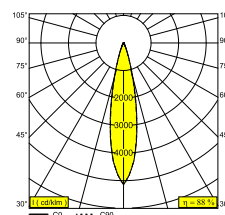
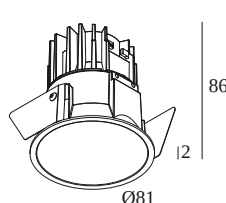




## DEEP RINGO HE 92720

19440 9220 BRBB

DISPONIBLE EN  
**NEGRO** 19440 9220 B  
**ALU CEPILLADO** 19440 9220 BRA  
**ANTRACITA CEPILLADO** 19440 9220 BRAT  
**BRONCE MARRÓN CEPILLADO** 19440 9220 BRBB  
**COBRE CEPILLADO** 19440 9220 BRCU  
**ORO CEPILLADO** 19440 9220 BRG  
**BRONCE VIEJO CEPILLADO** 19440 9220 BROB  
**CREMA** 19440 9220 CR  
**FLEMISH BRONZE** 19440 9220 FBR  
**FLEMISH GOLD** 19440 9220 FG  
**ORO COLOREADO** 19440 9220 GC  
**NEGRO PIANO** 19440 9220 PB  
**BLANCO** 19440 9220 W



[Ver en el sitio web](#)



### Información general

<b>UBICACIÓN</b>	interior
<b>INSTALACIÓN</b>	Techo Empotrado
<b>FORMA/TAMAÑO DE CORTE (MM)</b>	redondo - 76
<b>PROFUNDIDAD EMPOTRADA (MM)</b>	90
<b>GROSOR DE LA SUPERFICIE DE MONTAJE (MM)</b>	min.5
<b>PROTECCIÓN DE INGRESO</b>	IP43/20
<b>PESO (KG)</b>	0.2
<b>CAPACIDAD DE AJUSTE</b>	no ajustable
<b>INFORMACIÓN</b>	LENS FL-20° EXCL.LED POWER SUPPLY 350mA-DC

### Información eléctrica

<b>CLASE</b>	III
<b>TIPO DE ATENUACIÓN</b>	dependiendo del tipo de fuente de alimentación externa
<b>CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA</b>	D
<b>CERTIFICADOS</b>	EPD, LCA

### Información de la fuente de luz

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>FUENTE DE LUZ</b>	LED array 6W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K / 905lm
<b>TM-30-15 VALUES</b>	rf: 96 / Rg: 99
<b>SDCM</b>	SDCM2
<b>GRUPO DE RIESGO</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>BEAMANGLE</b>	20°
<b>INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ)</b>	905lm // 6W // 150lm/W
<b>INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA)</b>	774lm // 6,9W // 112lm/W

### Observaciones

High Efficacy : > 100lm/W

### Requisitos

LED POWER SUPPLY 350mA-DC DIM



# DELTALIGHT

## DEEP RINGO HE 92720

19440 9220 BRBB

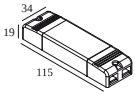
### Fuente de Alimentación LED

### # de luminarias



# de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

Corriente mín. | Corriente máx.

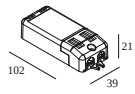


**300 90 91** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 15W

2(1)

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 40

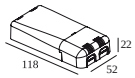


**300 90 110** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 10W DIM8

1

Tipo de regulación: con corte de fase

Dimensión de corte (mm): 42

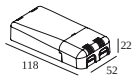


**300 90 116** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 18W DIM8

2->2

Tipo de regulación: con corte de fase

Dimensión de corte (mm): 55



**21012 0515** LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

1(1)

Tipo de regulación: con DALI

Dimensión de corte (mm): 55

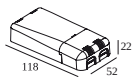


**21012 0520** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 8W

1(0)

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 47



**21012 0575** LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

2->3(2)

Tipo de regulación: con DALI

Dimensión de corte (mm): 55

Notes: