The Eye es la familia de empotrables más versátil con potencias de 1, 3, 5, y 7W.

Un diseño basado en su reducido tamaño y la sencillez de sus líneas lo convierte en un producto especialmente indicado para la iluminación de pequeños espacios.

Gracias a su tecnología focusable de control del ángulo de la luz, el haz de luz puede ser ajustado de forma precisa mediante el estiramiento del cabezal de la lámpara para conseguir un efecto de iluminación intensivo, medio o extensivo.

MATERIAL

Aluminio anodizado 5051

ACABADOS







MONTAJE



COLOR DE LA LUZ











REGULACIÓN*

























THE EYE 1W

----i------

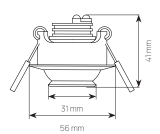
PARÁMETROS



POTENCIA	1W
ÁNGULO DE APERTURA	8°-24° Focusable
CHIP LED	CREE XPG
VOLTAJE DE ENTRADA	100-240V 50-60Hz
CORRIENTE DE SALIDA	350 mA
TENSIÓN DE FUNCIONAMIENTO	3-4V
FLUJO LUMINOSO	52 lm
ÓPTICA	PMMA
ROTACIÓN	360° (x)
TEMPERATURA OPERATIVA	-25°C +40°C

DIMENSIONES

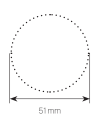
LUXOMETRÍA

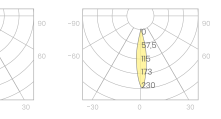


Ángu	lo de apertura	8°	Ángu	lo de apertura 24º	
altura	media/centro	diámetro	altura	media/centro	diámetro
<u>1m</u>	772/981lx	11,71cm	<u>1m</u>	161,36/225,49lx	35,63cm
2m	193/245lx	23,41cm	2m	40,34/56,37lx	71,25cm
<u>3m</u>	85/109lx	35,12cm	<u>3m</u>	17,93/25,05 <mark>l</mark> x	106,88cm

MEDIDA DE CORTE

FOTOMETRÍA





THE EYE 3W

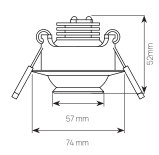
PARÁMETROS



POTENCIA	3W
ÁNGULO DE APERTURA	10° - 60° Focusable
CHIPLED	CREE XPG
VOLTAJE DE ENTRADA	100-240V 50-60Hz
CORRIENTE DE SALIDA	680 mA
TENSIÓN DE FUNCIONAMIENTO	3-4V
FLUJO LUMINOSO	202 lm
ÓPTICA	PMMA
ROTACIÓN	360° (x)
TEMPERATURA OPERATIVA	-25°C +40°C

DIMENSIONES

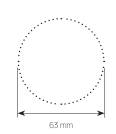
LUXOMETRÍA

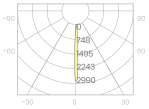


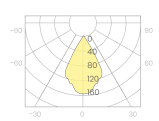
	Ángulo de apertura 60°	
diámetro	altura media/centro	diámetro
11,71cm	1m 2279/2989lx	16,62cm
23,41cm	2m 569/74 <mark>7</mark> lx	33,24cm
35,12cm	3m 25 <mark>3/332</mark> lx	49,86cm
	11,71cm 23,41cm	diámetro altura media/centro 11,71cm 1m 2279/29891x 23,41cm 2m 569/7471x

MEDIDA DE CORTE

FOTOMETRÍA







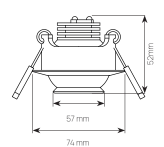
THE EYE 5W

PARÁMETROS

POTENCIA	5W
ÁNGULO DE APERTURA	10° - 60° Focusable
CHIPLED	CREE XPG
VOLTAJE DE ENTRADA	100-240V 50-60Hz
CORRIENTE DE SALIDA	1000 mA
TENSIÓN DE FUNCIONAMIENTO	3-5V
FLUJO LUMINOSO	336 lm
ÓPTICA	PMMA
ROTACIÓN	360° (x)
TEMPERATURA OPERATIVA	-25°C +40°C

DIMENSIONES

LUXOMETRÍA



Ángulo de apertura 10°	Ángulo de apertura 60°

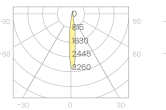
1m	2587/3254lx	11,71cm
2m	647/814lx	23,41cm
3m	287/109lx	35,12cm

1m	466/495lx	64.60cr
1111	400/495IX	04,0001
2m	116/124lx	129,20cm
.3m	52/55lx	193.79cr

MEDIDA DE CORTE

63 mm

FOTOMETRÍA





THE EYE 7W



PARÁMETROS

POTENCIA	7W
ÁNGULO DE APERTURA	25° - 54° Focusable
CHIP LED	CREE XPG
VOLTAJE DE ENTRADA	100-240V 50-60Hz
CORRIENTE DE SALIDA	150 mA
TENSIÓN DE FUNCIONAMIENTO	39-42V
FLUJO LUMINOSO	400 lm
ÓPTICA	PMMA
ROTACIÓN	360° (x)
TEMPERATURA OPERATIVA	-25°C +40°C

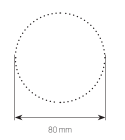
DIMENSIONES

46 mm 95 mm

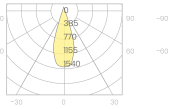
LUXOMETRÍA

Ángulo de apertur	a 20°	Ángulo de apertura 54°	
altura media/centro	diámetro	altura media/centro	diámetro
1m 1181/1530lx	51,72cm	1m 467/577lx	87,59cm
2m 295/383lx	103,45cm	2m 117/144lx	175,17cm
3m 131/170lx	155,17cm	3m 52/6 <mark>4lx</mark>	262,76cm

MEDIDA DE CORTE



FOTOMETRÍA





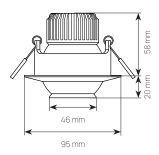
THE EYE 7W BD

PARÁMETROS

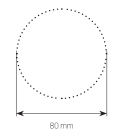


POTENCIA	7W
ÁNGULO DE APERTURA	39°
CHIP LED	Multichip BD
VOLTAJE DE ENTRADA	100-240V 50-60Hz
CORRIENTE DE SALIDA	150 mA
TENSIÓN DE FUNCIONAMIENTO	39-42V
FLUJO LUMINOSO	400 lm
ÓPTICA	PMMA
ROTACIÓN	360° (x)
TEMPERATURA OPERATIVA	-25°C +40°C

DIMENSIONES



MEDIDA DE CORTE



ACCESORIO RETRANQUEADO



THE EYE 3W





