



## Comfort Dot

### Confort visual

Aspecto elegante con excelente diseño para especificaciones compactas y eficiente reflector de aluminio al vacío para un control preciso de la luz, que proporciona un alto confort visual antideslumbrante.

Adecuado para aplicaciones comerciales, oficinas, galerías con iluminación general, etc.

Certificaciones:



Garantía:

5 Años

### Datos técnicos generales:

Fuente de Luz	LED integrado
Flujo luminoso nominal (lm)	1,580 - 1,592
Eficiencia nominal (lm/W)	>79
TCC	3000K
IRC	>90
Ángulo de apertura	24°
Potencia	20W
Tensión	100-240V~
Frecuencia de operación	50 Hz/ 60 Hz
Factor de potencia	>0.90
Distorsión de armónicos (THD)	<20%
Temperatura de operación	-25° a 40°C
Driver	Integrado
Protocolo de control	ON/OFF 0-10V
Vida promedio / Tipo de vida	30,000h L70
Material del cuerpo	Aluminio
Material de la óptica / difusor	PMMA
Acabado	Pintura electrostática
Color	Blanco
IP	20
IK	05
Peso	0.5 Kg
Tipo de instalación	Empotrado
Tipo de producto	Downlight

## Matriz de producto:

### Información del pedido:



Ejemplo de construcción de código:  
RE 1310 B BC B

Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión
RE	1310	B- Blanco	BC- 3000K	B- 100-240V~
	1311			
	1312			
	1313			

Potencia	Flujo luminoso nominal	IRC	Ángulo	Control	Dirigible
20W	1,580	90	24°	ON/OFF	No
	1,592			0-10V	No
	1,580			ON/OFF	Si
	1,592			0-10V	Si

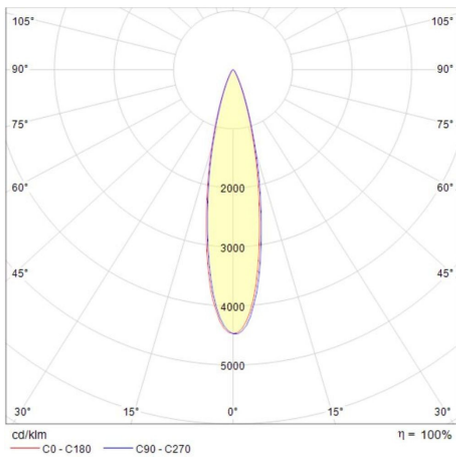
## Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
RE 1310 B BC B	1587.30	20.30	78.19
RE 1311 B BC B	1595.00	20.30	78.19
RE 1312 B BC B	1587.30	20.32	78.49
RE 1313 B BC B	1595.00	20.32	78.49

## Corriente de entrada:

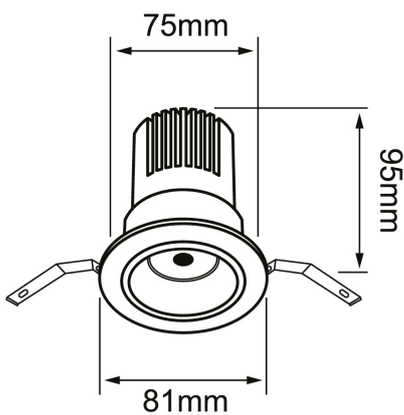
Potencia (W)	Corriente de entrada
20.30	0.18 A
20.30	0.18 A
20.32	0.18 A
20.32	0.18 A

## Fotometrías:



Comfort Dot 20W 24°

## Dimensiones del producto:



Comfort Dot 20W

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)