

Modelo: **VARIANT CIRCULAR S 300**

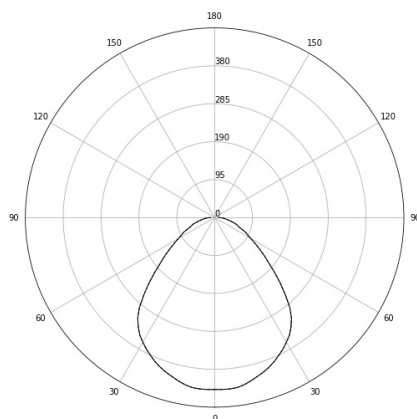
Referencia: **6665030840010BM**

Luminaria de superficie con protocolo de regulación digital DALI para uso en interior, modelo VARIANT CIRCULAR S 300, acabado en color blanco mate, RAL 9016, referencia 6665030840010BM "LLEDÓ". Lámpara LED 840, flujo luminoso de 1450 lm, temperatura de color de 4000 K, índice de reproducción cromática CRI >80, potencia 21 W y eficacia luminosa de 69.0 lm/W. Tensión de entrada de 220-240 V, protección contra impactos IK 04, índice de protección IP 20 y clasificación energética A++.

Características

Material	Cuerpo de chapa de acero termoestallada	Fuente de luz	LED 840
Color	Blanco mate, RAL 9016	Potencia	21 W
Peso	1.5 Kg	Flujo luminoso	1450 lm
Índice protección	IP 20	Eficacia luminosa	69.0 lm/W
IP cara vista	IP 40	Temperatura de color	4000 K
Protección impactos	IK 04	Reproducción cromática	CRI >80
Instalación	Superficie	Tolerancia cromática	≤3 elipses MacAdam
Equipo electrónico	Incluido, regulable DALI.	Apertura del haz	Extensivo, 93°
Tensión de entrada	220-240 Vac	Deslumbramiento	UGR <19
Frecuencia nominal	50-60 Hz	Vida útil de la luminaria	(Ta 25°C): L70B50 - 50.000h
Clase de aislamiento	Clase I	Clasificación energética	A++
Componente óptico	Microprismático para iluminación en oficinas		

Distribución lumínica



— C0-C180
- - - C90-C270

Dimensiones

Dimensiones (diámetro x alto): 300 x 70 mm

