



GABR6302

El reflector doble destaca la combinación de máximo confort visual y una óptima relación de salida de luz. El sistema óptico de paneles de pared con lente y poca luz logra una excelente uniformidad y un buen control del deslucramiento, ilumina grandes áreas con confianza con una ángulo de haz de 90, proporcionando una iluminación uniforme y eficiente.

APLICACIONES:

Alcanza iluminación de más de 6 metros de alto. Las lámparas establecen nuevos estándares en su industria, y la familia cumple con los altos requisitos de comodidad visual y eficiencia, así como la alta calidad de luz para una gran cantidad de tareas visuales.

VIDA UTIL
30.000H

USO
INTERIOR
EXTERIOR

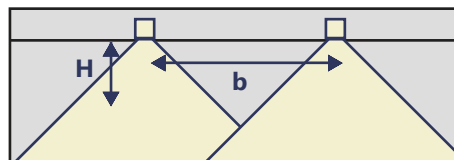
DRIVERS
25-30 VDC
EAGLERISE

CHIP
SMD2835
BRIDGELUX

CRI
>80

PF
≥0.09

Lm/W
90



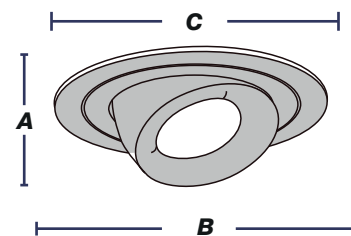
El ancho del haz de los proyectos ilumina la rotación de la distribución simétrica de la luz para la iluminación básica.

Para una iluminación ambiental uniforme, la separación (b) entre dos downlights quintessence de doble foco puede ser de hasta aproximadamente la mitad de la altura (H) de la luminaria sobre el plano de trabajo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	MEDIDAS	APERTURA DE CORTE	COLOR LUMENES		
			3.0K	4.0K	6.5K
GBR6302-20W	155XH85mm	145	2000lm	2100lm	2200lm
GBR6302-30W	217XH70mm	180	3000lm	3150lm	3300lm

MEDIDA UNITARIA:



POTENCIA	A	B	C
20W	115 mm	85 mm	145 mm
30W	217 mm	70 mm	180 mm

PRESENTACIÓN DE CAJA MASTER:

POTENCIA	CANTIDAD	DIMENSIONES
20W	50	77 x 17 x 34 mm
30W	50	70 x 21 x 42 mm