

Downlight 719 20W 3000K Empotrado

REF 71922030-983

Vista perspectiva Downlight 719 20W WW

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN ILUMINACIÓN INTERIOR

Downlight 719 de SIMON, de forma circular, con tecnología LED y distribución fotométrica General de 120°. Lúmenes disponibles 2030 lm para WW y consumo total de la luminaria de 20 W (eficiencia del sistema real 101,5 lm/W). CRI>80. Tensión de red 220-240 V 50-60Hz. Mantenimiento luminoso L70 >30.000 h a 25°C. Dimensiones luminaria: 218 mm de diámetro x 35 mm de profundidad. IP 20. Diámetro de corte: 190-210 mm. Peso de la luminaria completa 0,21 kg. Seguridad Fotobiológica: Grupo exento. Marcado CE.

MODELO

Downlights

ALCANCE

719

APLICACIONES

Iluminación general

ACABADO

Blanco

MATERIAL DEL DIFUSOR

PMMA

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

IP

20

ALIMENTACIÓN (V~)

220/240 V~

DIMENSIÓN DEL RECORTE (MM)

190 - 210 mm(Ø)

DIMENSIONES (MM)

218

PESO (KG)

0.21 kg

INFORMACIÓN LIGHTING

CRI

80

TEMPERATURA DE COLOR (K)

3000K

TIPO DE COLOR

NW

CONTROL

On/Off

CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

L70 (°C)

30.000 h a 25°C

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°C)

120°

EFICACIA LUMINOSA (LM/W)

101,5 lm/W

LÚMENES (LM)

2030 lm

ÓPTICA

Microprismatizada

CLASIFICACIÓN FOTBIOLÓGICA

Categoría exento

POTENCIA (W)

20 W

VIDA ÚTIL

30.000 h

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

35 mm

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.21 KGM

PESO BRUTO

0.3 KGM

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

40 MMT

ANCHO EMBALAJE

225 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

225 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

2025000 MMQ

PESO NETO

0.21 KGM

PESO BRUTO

0.3 KGM

EAN EMBALAJE

8421053327005