

Modelo: MEDICAL 900

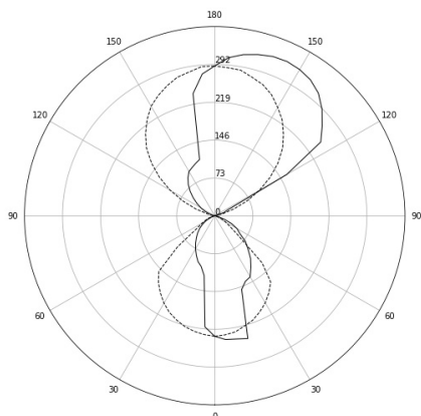
Referencia: 9980010840966GA

Luminaria hospitalaria para instalación en pared con componente de iluminación directa e indirecta para uso en interior, modelo MEDICAL 900 , acabado en color gris anodizado, RAL 9006, referencia 9980010840966GA "LLEDÓ". Componente directa con lámpara LED 840, flujo luminoso de 2000 lm, temperatura de color de 4000 K, índice de reproducción cromática CRI >80, potencia 20 W y eficacia luminosa de 100 lm/W. Componente indirecta con lámpara LED 840, flujo luminoso de 1100 lm, temperatura de color de 4000 K, índice de reproducción cromática CRI >80, potencia 14 W y eficacia luminosa de 78.6 lm/W. Tensión de entrada de 220-240 V, protección contra impactos IK 04, índice de protección IP 40 y clasificación energética A++.

Características

Material	Cuerpo de aluminio de extrusión con cabezales de inyección de aluminio termoestablado	Componentes	Directa • Indirecta
Color	Gris anodizado, RAL 9006	Fuente de luz	LED 840 • LED 840
Peso	6 Kg	Potencia	20 W • 14 W
Índice protección	IP 40	Flujo luminoso	2000 lm • 1100 lm
Protección impactos	IK 04	Eficacia luminosa	100 lm/W • 78.6 lm/W
Instalación	Pared	Temperatura de color	4000 K • 4000 K
Equipo electrónico	Incluido, no regulable.	Reproducción cromática	CRI >80 • CRI >80
Tensión de entrada	220-240 Vac	Tolerancia cromática	≤3 elipses MacAdam
Frecuencia nominal	50-60 Hz	Clasificación energética	A++
Clase de aislamiento	Clase I	Observaciones	Los interruptores o conmutadores han de instalarse en la pared (no incluidos en el suministro). Opcionalmente, dichos mecanismos pueden incorporarse en el panel complementario para gases y mecanismos MEDICAL 900

Distribución lumínica



— C0-C180
- - - C90-C270

Dimensiones

Dimensiones (largo x ancho x alto): 966 x 205 x 74 mm

