

RECOVER DALI 1350

099-2210D37



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Pared , Superficie

blanco , RAL9010 ¹

IP40

direct 296², 559³, 2⁴ lm

total 296², 559³, 6700⁴ lm

296², 559³, 6700⁴ lm

indirect 6700 lm

LED

3000 K²-tunable white³

IRC ≥ 97²-70³

L80 / 50000 h²-L95 / 50000 h³

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R_g: 92 , R_r: 86 , R₍₁₋₁₅₎: 94

MR 0.53²-0.92³

MDER 0.48²-0.83³

2700 K - 6500 K

Óptico

PstLM ≤ 1.0 ⁵

SVM ≤ 0.4 ⁵

Aplique LED de pared para el área de cuidados normales; grado de protección IP 40; 1 unidad por cama; altura de montaje del borde superior: 180cm; perfil de luminaria rectangular con distribución directa / indirecta de la luz, superficie con recubrimiento de polvo blanco; tapa final en el color de la lámpara; salida de luz directa e indirecta con cubierta transparente de vidrio templado; acceso de cable por la parte interior para un suministro de 220-240 V, para circuito de la luz de reconocimiento y la luz de lectura y dos cables de control DALI; alimentación por la parte trasera (perfil de montaje en pared previamente montado); Luminaria con 3 tipos de iluminación; 1) luz de lectura 3000K; empotrada, dotada de tecnología de lentes para la prevención de deslumbramiento de la cama vecina; luz de lectura conmutable por conexión a un contacto libre de potencial (por ejemplo, a través de un terminal de paciente habilitado en el lugar de instalación); 2) luz de vigilia nocturna 3000K; conmutable por conexión a un pulsador; 3) iluminación general indirecta, tuneable white; 2700K - 6500K; controlable mediante DALI Control; consumo de potencia máximo 91W con 6500K; Luminous Flux 6700lm con 6500K; L80 min. 80 % del flujo luminoso después de 50000 h de vida útil; luz de reconocimiento/ lectura: temperatura de color 3000K; reproducción cromática CRI > 90, valor típico de CRI: 95; binning del lugar de color: justo sobre la BBL, homogeneidad cromática: inicial <3-Step SDCM scale, permanencia del lugar de color de luz: finalización tras 10000 horas <4-Step SDCM scale; CP I; cumple las siguientes disposiciones: EN (IEC) 60598-1 con suplemento EN (IEC) 60598-2-25; medidas de la carcasa 1350 mm de ancho, altura visible de 47mm, perfil mural: altura de 80 mm, profundidad de 223 mm; Marca XAL, tipo RECOVER dali 1350; accesorios necesarios en cada habitación: DALI POWER SUPPLY y DALI control

Eléctrico

non atenuable²-DALI-2³

4.7², 9.4³, 60⁴ W

CP1 220-240V

63², 59³, 112⁴ lm/W

Físico

length 1350 mm

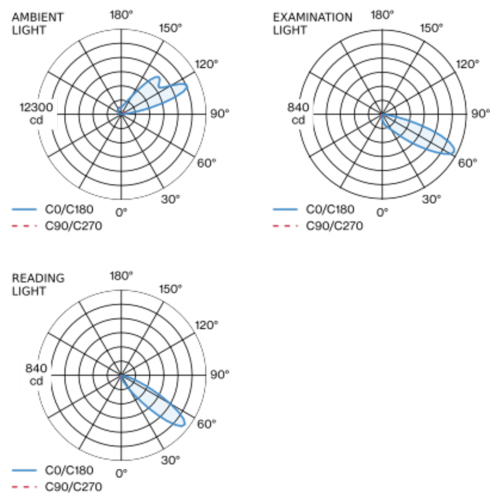
width 223 mm

height 80 mm

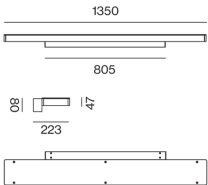
12 kg

¹ Código RAL ² LUZ DE EXPLORACIÓN ³ LUZ DE LECTURA
⁴ LUZ AMBIENTAL
⁵ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje

