

RECOVER DALI 1350

099-2210D37



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



IP 40



Generale

Parete, Surface

bianco, RAL 9010¹

IP40

diretto 559², 1480³, 2⁴ lm

totale 559², 1480³, 6700⁴ lm

559², 1480³, 6700⁴ lm

indiretto 6700 lm

LED

3000 K², 3000 K³, tunable white⁴

CRI \geq 97², 97³, 70⁴

L80 / 50000 h², L80 / 50000 h³, L95 / 50000 h⁴

MacAdam iniziale \leq 3 SDCM

R_g: 92, R_r: 86, R_{f(1-5)}: 94

MR 0.53², 0.53³, 0.92⁴

MDER 0.48², 0.48³, 0.83⁴

2700 K - 6500 K

Ottico

PstLM \leq 1.0^{3 4 5}

SVM \leq 0.4^{3 4 5}

Dati elettrici

non DIM², non DIM³, DALI-2⁴

220-240 V

sistema 9.4², 23.5³, 60⁴ W

sistema 59², 63³, 112⁴ lm/W⁶

classe isolamento 1

Dati fisici

lunghezza 1350 mm

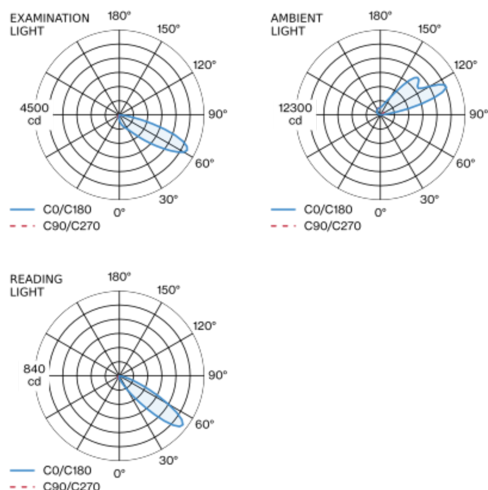
larghezza 223 mm

altezza 80 mm

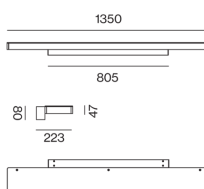
12 kg

Lampada LED a parete per la zona di assistenza normale; codice IP 40; 1 elemento per posto letto; altezza di installazione di 180cm allo spigolo superiore; profilo della lampada squadrato con diffusione della luce diretta/indiretta, superficie bianca rivestita con polveri; coperchio terminale dello stesso colore della lampada; uscita luce diretta e indiretta con copertura in vetro di sicurezza ESG trasparente; entrata cavo sul lato della parete per un'alimentazione di rete di 220-240V, per il circuito della luce per visita e la luce di lettura e due cavi di controllo DALI; alimentazione sul retro (profilo per il montaggio a parete premontato); Lampada con 3 tipi di illuminazione; 1) Lampada di lettura 3000K; incassata a filo, dotata di tecnica a lente per evitare di abbagliare il vicino di letto; azionabile per mezzo di collegamento ad un contatto a potenziale libero (per es. attraverso un terminal del paziente fornito dal costruttore); 2) Luce per visita 3000K; azionabile per mezzo di collegamento ad un pulsante; 3) Illuminazione della stanza indiretta, tuneable white; 2700K - 6500K; regolabile con DALI Control; potenza assorbita massima 91W a 6500K; Luminous Flux 6700lm a 6500K; L80 80% min. del flusso luminoso dopo 50000h di durata di vita; Luce per visita e luce di lettura: Colore della luce 3000K; resa cromatica CRI > 90, CRI tipicamente 95; binning dei colori: direttamente sulla BBL, omogeneità del colore della luce: initial <3-Step SDCM Scale, costanza del punto di colore: finale dopo 10000 h <4-Step SDCM Scale; Cl I; soddisfa le seguenti disposizioni: EN (IEC) 60598-1 e il complemento EN (IEC) 60598-2-25; dimensioni della scatola L 1350mm, H visibile 47mm, profilo a parete H 80mm, P 223mm; Marca XAL, tipo RECOVER dali 1350; accessori richiesti per stanza: DALI POWER SUPPLY und DALI control

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



¹ Codice RAL ² LUCE DI LETTURA ³ LAMPADA DA VISITA

⁴ LUCE AMBIENTE

⁵ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

⁶ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

Istruzioni di montaggio



[*099-2210D37*] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

15.04.2025