



Illuminazione indiretta emissione asimmetrica

Illuminazione diretta luce visita e luce lettura asimmetriche

Pannello frontale in metallo

Dimensioni L 420mm x H 340mm x P 114mm

Elemento strutturale per un posto letto adatto a contenere i servizi essenziali per il degente.

Corpo in estruso di alluminio satinato e/o verniciato in colori opachi bianco RAL 9010 o nero RAL 9005 (a richiesta altri RAL).

Il testaleto è un sistema modulare componibile.

I servizi (interruttori di comando, prese di corrente, chiamata infermiera, ecc.) e la finitura del prodotto sono realizzati ad hoc per ogni situazione progettuale.

Predisposto per illuminazione LED indiretta asimmetrica, illuminazione luce visita e lettura.

Pannello di chiusura frontale in metallo verniciato in colori opachi bianco RAL 9010 o nero RAL 9005.

Sistema auto-dissipante a ventilazione passiva

Temperatura di Colore Correlata (TCC): 3000K; su richiesta: 4000K, tunable white 2700K-6000K, sistema circadiano

Resa cromatica: da Ra-80 a Ra-90@3000K

Variazione cromatica: SDCM<3@50.000h

L70>50.000h

Dimmerabile con potenziometro rotativo 0-10V a bordo (su richiesta con protocollo DMX o DALI) o wireless bluetooth

Illuminazione indiretta

Assorbimento totale: 34W

Flusso luminoso: 3582lm

Illuminazione diretta_luce visita

Assorbimento totale: 14,5W

Flusso luminoso: 1500lm

Illuminazione diretta_luce lettura

Assorbimento totale: 14,5W

Flusso luminoso: 1500lm

Grado di protezione internazionale: IP40

Classe isolamento elettrico: CL I

Peso: in funzione della composizione dell'apparecchio

