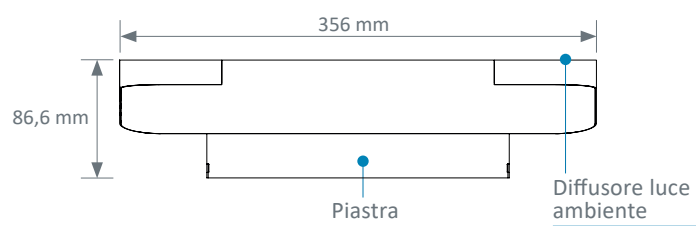


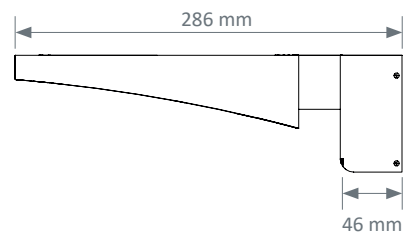


CARATTERISTICHE TECNICHE

Vista frontale



Vista laterale



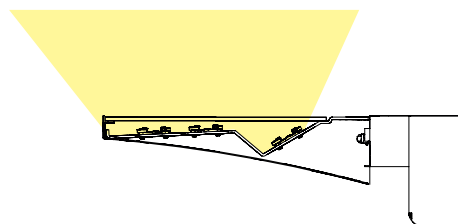
Colori

| | BIANCO RAL 9016 | GRIGIO RAL 9006 |
|-------|--------------------|--------------------|
| LUMIA | ● | ● |

ILLUMINAZIONE CONTROLLATA E PERFORMANTE

Eclairage d'ambiance

- Difusore in retro temperato chiaro
- Riflettore prelacato bianco

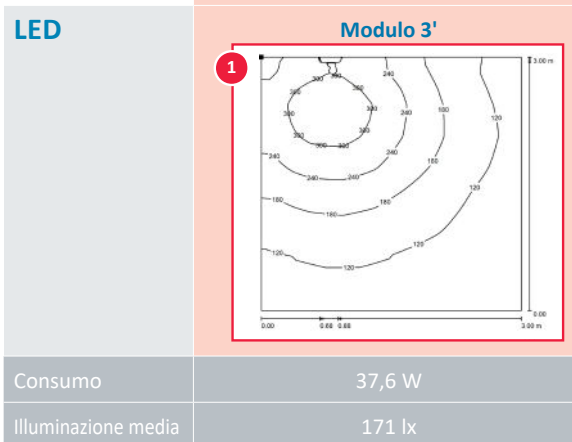


Studio di illuminazione

- Camera tipo secondo le raccomandazioni AFE.
- Dimensioni della stanza : 3 m x 3 m, altezza al soffitto 2,5 m
- Coefficienti di riflessione soffitto : 7, muri : 5 e suolo : 3
- Coefficiente di deprezzamento 0,83
- Livello d'illuminazione medio raccomandato : ambiente 100 lux

Illuminazione ambiente

Plano illuminazione ambiente virtuale d'una superficie uguale a quella della stanza situato a 0,85 m dal suolo (3 m x 3 m per la camera ad 1 letto).



Potenze illuminanti

| Illuminazione | Potenza moduli | Tipo di fonte | Temperatura di colore | Flusso luminoso ⁽¹⁾ | Consumo | Efficacia del sistema | Convertitore(i) | Classe d'efficienza energetica |
|---------------|----------------|---------------|-----------------------|--------------------------------|---------|-----------------------|-----------------|--------------------------------|
| Ambiente | 32,3 W (3 Ft) | LED | 3000 K 4000 K | 5531 lm | 37,6 W | 147,3 lm/W | Fisso / DALI | |

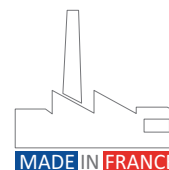
⁽¹⁾ Tutti i flussi luminosi indicati nel catalogo si basano sul flusso dei moduli LED, noto anche come flusso del sistema.

Flusso di uscita dell'apparecchio = (Flusso del modulo) x (efficienza ottica). L'efficienza ottica dell'apparecchio di illuminazione che è indicata nel file Eulmdat (LDT linea 23), è anché disponibile per il download sul nostro sito web o su richiesta.

Norme & raccomandazioni

- NF EN ISO 9001 Sistemi di controllo qualità
- Marcatura CE secondo le disposizioni applicabili della Direttiva 2014/30/UE Compatibilità elettromagnetica e della Direttiva 2014/35/UE Bassa Tensione
- NF EN 60598-1 Illuminazione Parte 1 – Esigenze generali e prove
- NF EN 60598-2-25 Illuminazione per le unità di cura degli Ospedali e dei centri di cura
- Articolo EC5 del regolamento di sicurezza contro i rischi d'incendio e di panico negli edifici aperti al pubblico
- Raccomandazioni AFE relative all'illuminazione degli edifici sanitari

Testaletto, Applique d'illuminazione, Bracci pensili, Testaletto e Colonne Pensili,
Travi Tecniche, Plafoniere stagne, Sorveglianza gas medicali ed Accessori biomedicali



* Indice d'Efficacité Énergétique - Les spécifications ne sont données qu'à titre indicatif, TLV se réserve le droit de les modifier sans préavis. (P) - Révision (JJ/MM/AA) : 21/02/2022