

Comunicato stampa

10/10/23

Omega Moduline - Il nuovo pannello da incasso sostenibile di Thorn con moduli LED e driver sostituibili

Il nuovo pannello da incasso sostenibile di Thorn con moduli LED e driver sostituibili. Progettato per le esigenze del mondo di oggi, Omega Moduline è un elegante pannello LED da incasso perfetto per l'istruzione e gli uffici. Non solo è altamente performante, ma è anche dotato di moduli LED sostituibili e facile da installare.

Disponibile in tre dimensioni (600x600, 625x625 e 300x1200 mm), Omega Moduline è dotato di due moduli LED lineari, entrambi a 12 celle con ottica primaria.

È possibile scegliere tra diverse temperature di colore, tra cui 3000 K e 4000 K. Inoltre, Omega Moduline è disponibile con la tecnologia VCT (Variable Colour Temperature) che utilizza LED di alta qualità per regolare la temperatura di colore da 2700 K a 6500 K, a seconda delle esigenze dello spazio. Un'emissione accuratamente controllata, fino a 5000 lm, fornisce una luce a basso abbagliamento (UGR <19) e un'elevata efficienza, fino a 153 lm/W. Le opzioni per il controllo della luce e le batterie di emergenza arricchiscono ulteriormente questo apparecchio modulare da incasso.

Con tutte queste configurazioni disponibili, Omega Moduline è la scelta intelligente per il vostro prossimo progetto di ristrutturazione o di nuova costruzione.

David Ellis, Product Manager per gli apparecchi da incasso per interni di Thorn, ha dichiarato: *"Omega Moduline offre un aspetto moderno e alternativo a quello di un pannello piatto standard. Inoltre, i moduli LED ad alte prestazioni possono essere facilmente sostituiti alla fine della loro vita utile, o quando è necessario cambiare CCT o CRI, evitando inutili sprechi e risparmiando sui costi e sui materiali". Con un'ampia varietà di opzioni, tra cui la tecnologia VCT, questo apparecchio offre le prestazioni e la flessibilità necessarie per le applicazioni in ufficio e nel settore dell'istruzione".*

Se da un lato Omega Moduline evita inutili sprechi, dall'altro le ampie opzioni di controllo favoriscono ulteriormente la riduzione dei costi e dell'energia: DALI, basicDIM Bluetooth Wireless, rilevamento della presenza e regolazione della luce diurna sono tutte opzioni possibili.

"Il team di sviluppo di Omega Moduline è lieto di presentare sul mercato un apparecchio di illuminazione veramente attento alle esigenze dei clienti, tanto funzionale quanto sostenibile, che senza dubbio trasformerà il concetto di illuminazione nelle aree di lavoro più frequentate". David ha aggiunto.

Per saperne di più su questi nuovi apparecchi sottili, visitate il sito https://www.thornlighting.it/it-it/prodotti/illuminazione-per-interni/apparecchi-modulari-da-incasso/Omega_Moduline

Immagini

(Crediti fotografici Thorn)



Informazioni su Thorn Lighting

Con quasi 100 anni di esperienza nella produzione e fornitura di soluzioni connesse, efficienti e di alta qualità, l'illuminazione non ha segreti per Thorn. Il nostro personale qualificato offre assistenza ai massimi livelli per l'intera durata del percorso del cliente, con un'ampia gamma di prodotti e tecnologie utilizzabili per installazioni in interni o in esterni di ogni tipo, inclusi ambienti didattici, ospedali e cliniche, uffici, negozi al dettaglio, arredo urbano, monumenti, centri sportivi, strade, luoghi di transito e gallerie. Le stesse elevate competenze e la stessa facilità d'uso dei prodotti sono presenti anche nella gamma ThornEco e nei suoi apparecchi di illuminazione a basso costo pensati per i grossisti. La prossima volta che pensate all'illuminazione, pensate a Thorn e al nostro motto: We make light work for you. Per ulteriori informazioni, visitate www.thornlighting.it.

Relazioni con la stampa

Jessica O'Connor

Responsabile campagne e contenuti

T : +44 7967448951

jessica.oconnor@zumtobelgroup.com