

Comunicato stampa

14/04/21

Vi presentiamo Beta: progettato per adattarsi alle vostre esigenze

Beta di Thorn è l'apparecchio di illuminazione a soffitto flessibile, efficiente e affidabile per i numerosi ambienti di lavoro che necessitano di grande luminosità.

Dornbirn, Austria / Aprile 2021 – Che si tratti di uffici o di edifici scolastici, il nuovo Beta è stato creato per offrire la massima flessibilità di progettazione e montaggio e prestazioni e operabilità eccezionali.

Qualità della luce straordinaria

La qualità della luce è stata una delle caratteristiche principali prese in considerazione durante la progettazione di questo prodotto. Con un indice di resa cromatica (CRI) superiore a 80 e un indice UGR minore di 19 per tutte le versioni, Beta offre un'eccellente qualità della luce per tutte le esigenze di illuminazione di luoghi di lavoro chiusi, è conforme allo standard EN 12464-1 e soddisfa tutti i requisiti relativi alle prestazioni e al comfort visivo.

Una progettazione perfetta

Di forma quadrata o rettangolare, Beta si adatta a diverse dimensioni del controsoffitto (600 mm, 625 mm, 300 x 1200 mm), può essere utilizzato su diversi tipi di soffitto (in appoggio, in cartongesso) e montato su superficie o a sospensione. La realizzazione del progetto è garantita grazie ai tre pacchetti lumen disponibili (3200 lm, 4100 lm, 4800 lm). Con i pacchetti lumen tradizionali, le sostituzioni punto a punto possono essere eseguite durante un progetto di relamping. Con pacchetti lumen più alti, si possono anche specificare nuovi layout con pochi punti di installazione, ottimizzando il progetto e i tempi necessari per il montaggio.

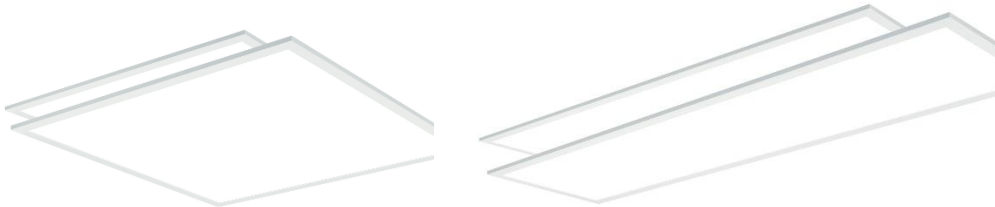
LRO: Abbagliamento ridotto

Studi professionali o ambienti didattici necessitano di un'illuminazione che non solo offra prestazioni eccellenti ma che soddisfi anche le necessità degli utenti di tali spazi. Il comfort è fondamentale e la LRO (Luminance Reduced Optic) di Beta è ottimale e conforme allo standard EN12464-1. Il basso abbagliamento percepito e un aspetto armonioso sono resi possibili dal concetto di retroilluminazione orientato alle prestazioni di Beta. Il doppio strato ottico e i tre pacchetti lumen (fino a 4800 lm) consentono di offrire un prodotto che non ha rivali.

Jakob Geppert, Direttore Senior Ufficio Applicativo, afferma: "Comprendiamo la pressione a cui si è sottoposti per consegnare un progetto rispettando i tempi e il budget stabiliti. Proprio per questo abbiamo progettato il nuovo Beta, un apparecchio di illuminazione a led flessibile e orientato alle prestazioni per un ambiente di lavoro focalizzato sulle esigenze funzionali dei clienti ma che presta particolare attenzione al controllo dell'abbagliamento e offre quindi un maggior comfort visivo."

Immagini

(Foto per gentile concessione di Thorn)



Di forma quadrata o rettangolare, Beta si adatta a diverse dimensioni del controsoffitto



Il basso abbagliamento percepito e un aspetto armonioso sono resi possibili dal concetto di retroilluminazione orientato alle prestazioni di Beta



Studi professionali o ambienti didattici necessitano di un'illuminazione che non solo offra prestazioni eccellenti ma che soddisfi anche le necessità degli utenti di tali spazi

Video

<https://www.youtube.com/watch?v=ZfHBOmknaGQ>

Informazioni

Questo comunicato stampa e le immagini ad alta risoluzione possono essere scaricati da:

<http://www.thornlighting.com/en/about-us/press>

Informazioni su Thorn

Thorn progetta e sviluppa soluzioni di illuminazione e sistemi di controllo per interni ed esterni innovativi, prestazionali e affidabili. La nostra gamma completa risponde alle esigenze quotidiane di comuni, appaltatori, consulenti, architetti, installatori, grossisti e utenti finali. Copre un ampio spettro di applicazioni nell'ambito dell'ufficio, ambienti scolastici, industria, vita urbana, trasporti, sport, strade, parcheggi e anche soluzioni di emergenza e controllo. In tutto il mondo il nome Thorn è sinonimo di qualità, affidabilità ed efficienza. Con oltre 90 anni di esperienza nell'illuminazione, siamo diventati partner affermati impegnati a fornire ai clienti un supporto che va ben oltre il prodotto. Aiutiamo a migliorare la sicurezza pubblica e del traffico con soluzioni intelligenti e una migliore connettività. Thorn è fiera di far parte del Gruppo Zumtobel e si dedica completamente a fornire la luce giusta per le persone, i luoghi e l'ambiente. Tutti i nostri sforzi per: We make light work for you. Per saperne di più www.thornlighting.com

Addetto stampa:

Daniela Thanner
Brand Project and Communications Manager Thorn
T +43 664 80892 2263
Daniela.Thanner@zumtobelgroup.com

Stefano Dalla-Via
Marketing Communication Italy
T +39 345 2911591
Stefano.DallaVia@zumtobelgroup.com