

## Thorn lancia Omega Pro 2: il pannello LED connesso al futuro

*Con ottiche innovative e moduli intercambiabili per funzionalità smart, Omega Pro 2 collega gli utenti a un mondo di possibilità.*

Dornbirn, Austria / novembre 2019 – Thorn è lieta di annunciare il lancio di Omega Pro 2, il pannello LED che può rispondere alle innumerevoli sfide nell'illuminazione degli uffici e dell'istruzione.

Con Omega Pro 2, è più facile che mai per gli utenti aggiungere funzionalità smart agli impianti d'illuminazione e l'opzione di nuove ottiche crea un bordo dinamico. Omega Pro 2 può essere installato ad incasso, su superficie o a sospensione.

### L'ottica che ha un forte impatto

Omega Pro 2 utilizza la gamma di ottiche O-PEC di Thorn, con tre opzioni mirate a diverse applicazioni: un'ottica opale per un aspetto morbido e uniforme; una microprismatica per aumentare l'interdistanza; e la nuova ottica HX, con il suo particolare motivo esagonale, per dare un aspetto dinamico allo spazio, con controllo dell'abbagliamento.

### Connesso al futuro

Una funzione aggiuntiva viene dal brevettato C-Kit, una gamma di accessori che consente a Omega Pro 2 di affrontare nuove sfide legate all'illuminazione degli uffici e degli ambienti scolastici. Questo semplice sistema plug-and-play apre un mondo di possibilità tra cui connettività DALI, comunicazione wireless, illuminazione d'emergenza e sensori per la dimmerazione in base alla luce diurna e alla presenza. Questi sensori possono essere utilizzati per abilitare servizi digitali come la gestione dello spazio e della scrivania, i servizi di posizionamento interno e il monitoraggio remoto.

Il C-Kit intercambiabile si aggancia al retro di Omega Pro 2 in pochi istanti. Basta collegarlo ed è pronto per funzionare. Se le esigenze cambiano, C-Kit può essere aggiunto in modo facile o sostituito in un secondo momento.

### Controllo wireless

C-Kit dispone di 2 tecnologie per collegare Omega Pro 2 in modo wireless: un sistema indipendente tramite basicDim Wireless, con la tecnologia di controllo dell'illuminazione wireless basata su Bluetooth all'avanguardia, o tramite BMLink, la soluzione per l'integrazione wireless degli apparecchi nei sistemi di gestione degli edifici (KNX, BACnet). Entrambi consentono di configurare e controllare apparecchi d'illuminazione, sensori e interruttori da uno smartphone o un tablet utilizzando l'app dedicata di Thorn. Gli utenti possono richiamare scenari predefiniti o regolare manualmente il livello e la temperatura colore della luce per soddisfare tutti i requisiti.

Jakob Geppert, Senior Director Application Office dice "Omega Pro 2 può fare quasi tutto oltre all'illuminazione. Con il C-Kit innovativo, Omega Pro 2 è un pannello per l'illuminazione degli uffici e delle

strutture scolastiche del futuro. Inoltre, C-Kit può incorporare nuovi sensori e tecnologie non appena sono disponibili. Con tre ottiche, tre opzioni di montaggio e il C-Kit, la versatilità di Omega Pro 2 è immensa”.

## Immagini

(Foto per gentile concessione di Thorn)



Omega Pro 2 può essere installato ad incasso, su superficie o a sospensione



Il C-Kit intercambiabile si aggancia al retro di Omega Pro 2 in pochi istanti. Basta collegarlo ed è pronto per funzionare



Omega Pro 2, il pannello LED che può rispondere alle innumerevoli sfide nell'illuminazione degli uffici e dell'istruzione

## **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 sviluppa e produce soluzioni efficienti, affidabili e di alta qualità. Il nostro esteso portfolio di prodotti indoor e outdoor ha lo scopo di assecondare le esigenze di grossisti, contractor, pianificatori e utenti finali coprendo un'ampia gamma di applicazioni. Nel mondo, il nome Thorn è sinonimo di qualità, affidabilità e facilità d'utilizzo. Con oltre 90 anni di esperienza nel settore, siamo orgogliosi della fama acquisita come partner di fiducia che offre ai clienti approfondimenti preziosi e supporto, andando oltre alla semplice fornitura di prodotti. Come specialisti nelle Smart City, contribuiamo a migliorare la sicurezza e il benessere delle comunità attraverso la connettività e l'intelligenza. Le nostre innovative soluzioni indoor forniscono illuminazione confortevole ed efficiente per diverse applicazioni. Thorn è orgogliosa di far parte del Gruppo Zumtobel. Maggiori informazioni su [www.thornlighting.com](http://www.thornlighting.com)

### **Addetto stampa:**

Daniela Thanner

Brand Project and Communications Manager Thorn

T +43 (0) 664 80892 2263

[Daniela.Thanner@zumtobelgroup.com](mailto:Daniela.Thanner@zumtobelgroup.com)

Stefano Dalla-Via

Marketing Communication Italy

T +39 345 2911591

[Stefano.DallaVia@zumtobelgroup.com](mailto:Stefano.DallaVia@zumtobelgroup.com)