

## Sistema componibile a led

Orione Plus di Tecnoilluminazione ([www.tecnoilluminazione.it](http://www.tecnoilluminazione.it)) è una linea di prodotti basata su sistema componibile con moduli singolarmente orientabili ad un led ad alta potenza (led multichip Cree MC-E a 4,8 W) con flusso luminoso di 430 lumen (350 mA) con temperatura di colore 5500K e 320 lumen (350 mA) con temperatura colore 3000 K.

I moduli led, di dimensioni contenute a forma sferica di diametro 39 mm, consentono la realizzazione di molteplici configurazioni: incasso, parete, soffitto, angolo e lampada da terra. Grazie alla flessibilità e facilità di installazione il sistema Orione Plus è particolarmente adatto ad applicazioni in cui è necessaria una luce funzionale: luce generale d'ambiente, luce d'accento per esposizioni in spazi commerciali o musei, luce scenografica per ambiti architettonici.

La possibilità di controllare e co-

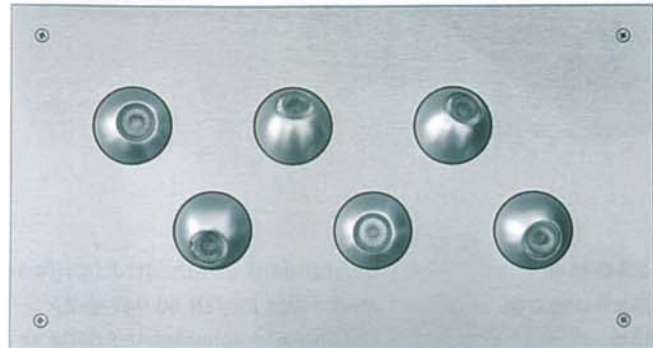
mandare i corpi lampada secondo il protocollo Dali o Dmx consente inoltre una gestione dinamica delle esigenze di illuminazione.

Il materiale è in lega d'alluminio anticorodal Uni 9006/1 (ex 6060) e Uni 9006/4 (ex 6082) anodizzato 20 micron.

Sullo stesso apparecchio è possibile avere differenti aperture di fascio luminoso: diffuso o concentrato o asimmetrico, grazie ad ottiche intercambiabili (10°/30°/50°/60°). Nella luce bianca sono disponibili due temperature di colore: luce bianca calda a 3000 K, fredda a 5000 K. Su richiesta sono disponibili led di altri colori (rosso, verde, blu, ambra) per ottenere i più svariati giochi di luce.

Tra le caratteristiche: potenza installata in multipli di 4,8 W; classe di prodotto III; grado di protezione IP40; possibilità di dimmerare in corrente l'intensità luminosa.

Orione Plus versione terra è una lampada a 21 led singolarmente



orientabili e micro interruttori posizionati sul retro della piantana per l'accensione separata di gruppi di 3 led. La struttura portante è composta da una barra piatta di larghezza 140 mm, altezza 2 metri e spessore 5 mm. La base è formata da un parallelepipedo di larghezza 140 mm, lunghezza 280 mm e spessore 5 mm.

Il risultato è una lampada compatta che consente il più ampio orientamento del flusso luminoso, mantenendo una struttura leggera. Il corpo lampada contiene l'alimentatore.

Particolarmente adatta per spazi espositivi quali musei, gallerie, showroom e negozi.

Orione Plus versione incasso è una lampada a 6 led singolarmente orientabili, corredata di cassetta di derivazione da incasso di dimensioni 196x152x70 mm. Alimentatore separato.

Adatta per illuminazione di ambienti residenziali, espositivi, showroom e uffici.

