

PORTE SCORREVOLI E ILLUMINAZIONE

per il comfort
nei luoghi di lavoro

Un ambiente di lavoro confortevole è fondamentale per stimolare il rendimento dalle persone. Uno dei fattori da tenere in grande considerazione è l'illuminazione. Così come per le abitazioni, anche gli uffici devono essere illuminati in modo adeguato, per garantire a chi lavora una buona visibilità ed anche trasmettere una sensazione di calore o freddezza agli ambienti.

In riferimento alle porte scorrevoli a scomparsa, uno dei limiti che spesso viene attribuito a questa tipologia di prodotti è proprio quello di non permettere lo sfruttamento della parete al cui interno è installato l'apposito controtelaio. Se da un lato la porta scorrevole a scomparsa permette di recuperare spazio rispetto alla tradizionale apertura a battente, c'è ancora chi pensa che questa scelta implichi il dover rinunciare alla porzione di muro per posizionare i punti luce. Il primo rimedio per ovviare a questo inconveniente consiste nell'aumentare lo spessore della parete sul fianco del controtelaio, in modo tale da avere lo spazio necessario per inserire anche i punti luce e le prese di corrente. Questa soluzione, oltre ad aumentare i costi del muratore, porterà ad avere uno spessore parete maggiore, pari a circa 18 cm. ECLISSE invece ha sviluppato appositi controtelai per porte a scomparsa che permettono il passaggio di cablaggi elettrici e avere vicino al foro porta interruttori, prese, termostati e punti luce. Il tutto senza interferire con lo scorrimento del pannello porta. Due sono le linee di controtelai predisposti per i punti luce. Entrambi sono specificatamente studiati nella versione per pareti in cartongesso o intonaco, nella variante ad anta singola e ad anta doppia per porte con

e senza finiture esterne. I principali vantaggi nello scegliere queste tipologie di controtelai: non servono batterie o scomodi comandi in radiofrequenza, nessun costo extra per la predisposizione degli impianti, nessuna limitazione al collocamento dei punti luce sulla parete. ECLISSE Luce è il controtelaio per le porte a scomparsa che prevedono le finiture esterne, quali stipiti e cornici coprifilo. Non sono necessarie batterie o comandi in radio frequenza proprio perché la speciale struttura interna del controtelaio permette di avere lo spazio necessario per il passaggio dei cavi elettrici. ECLISSE Luce permette il posizionamento di 10 scatole elettriche, 5 da un alto e 5 dall'altro di ogni anta. ECLISSE Syntesis Luce è invece il modello pensato per gli amanti delle linee sobrie e il design minimalista. Grazie a questo sistema il pannello porta appare libero da stipiti e cornici coprifilo. I vantaggi sono i medesimi del modello precedente per cui è possibile posizionare fino a 10 scatole elettriche per ciascuna anta.

www.eclisse.it

