

STILE



Apr 14

KUSHIM CARING DESIGN: SANLIGHT E SANSHOE

di Redazione

La tecnologia di KUSHIM CARING DESIGN, tramite l'utilizzo combinato di lampade Uv-C e della fotocatalisi (PCO™) concretizza una riscrittura estetica e funzionale di sistemi, processi e complementi di arredo di uso quotidiano in presenza di persone, declinata ora in due proposte: SanLight e SanShoe.

Nata durante l'emergenza pandemica accogliendo un suggerimento della Dott.ssa Elisa Vicenzi, SanLight è una lampada LED da appoggio o da terra, dal design minimale e dotata di dispositivo interno che consente la sanificazione dell'aria negli ambienti indoor. La lampada è dotata di un dispositivo interno che, tramite la reazione combinata dell'aria sanificata dalla luce Uv-C e dall'ossidazione fotocatalitica, unitamente all'utilizzo di un filtro efficiente permette di distruggere – con un principio naturale attivo – le sostanze inquinanti, in particolare batteri, virus, muffe e odori, riducendo la carica infettiva degli ambienti confinati e, di conseguenza, la contaminazione delle superfici inerti.

SanShoe è una panca con funzione di scarpiera dal design lineare, appositamente studiata per la sanificazione delle calzature da donna, da uomo e da bambino. Le scarpe riposte all'interno vengono trattate singolarmente tramite ugelli dedicati, mentre le soles vengono lambite da un flusso di aria igienizzante. In un solo ciclo di 45 min, le calzature risulteranno sanificate e potranno essere utilizzate negli spazi abitativi o di lavoro in maggiore sicurezza.

“A differenza del secolo scorso quando le pulizie si eseguivano utilizzando stracci e spazzole, noi ora con la nostra tecnologia abbiamo il vantaggio di utilizzare proprio l'aria come elemento disinfettante e questo ci consente di mantenere e preservare anche gli elementi formali che maggiormente amiamo nei locali che fruiamo. Lo stile dei nostri componenti d'arredo è influenzato dalla funzione che nel caso di SanLight attraverso la maglia metallica deve garantire la maggiore diffusione possibile dell'aria sanificante e della luce, mentre nel caso di SanShoe deve poter svolgere sia funzione di scarpiera che di panca di seduta collocata preferenzialmente all'ingresso per poter depositare le calzature evitando di contaminare i pavimenti con patogeni provenienti dalla strada. Ogni funzione una soluzione”, ha spiegato Natasha Calandrino Van Kleef, architetto, tra i fondatori di KUSHIM CARING DESIGN.