

caleido

1000 RIGHE, 100 RIGHE

Gabriele e Oscar Buratti per Caleido.

La collaborazione con gli architetti Gabriele e Oscar Buratti dello studio Buratti Architetti segna un'ulteriore fase di crescita per Caleido, frutto del lavoro combinato di ricerca e sperimentazione su funzionalità ed estetica, capace di trasformare in realtà la visione comune dell'azienda e dei designer.

Dichiarano gli architetti: *"Per la sua dimensione e la relativa presenza fisica nell'ambiente interno, il radiatore rimane uno degli elementi fondamentali dello spazio e del suo arredo. Molti sono i tentativi di nascondere, integrandolo nelle pareti, ed altri sono quelli di esaltarlo come presenza tendenzialmente "artistica". Con questa nuova collaborazione con Caleido, la nostra riflessione è stata quella di pensare il radiatore come un dettaglio di design e carattere, un oggetto da far dialogare con quinte, aperture e luce, materia e colore."*



1000 righe, 100 righe

Gabriele e Oscar Buratti sono partiti dal concetto di luce, intesa come materia stessa del progetto architettonico nel momento in cui incontra una superficie, riuscendo a generare riflessi, ombre e disegni inaspettati.

Il risultato finale è una nuova concezione di radiatore, con una **trama tridimensionale che può reagire con la luce**, in particolare con la sua direzione di arrivo, che cambia naturalmente durante l'arco della giornata. Le due texture, **1000 righe e 100 righe**, interpretano la tecnica dello scavo della superficie piana, per formare scanalature verticali concave: la prima si presenta con un passo molto fitto e ripetitivo, mentre la seconda si ammorbidisce e traccia un ritmo più leggero ed arioso.

Previsti in diverse misure, sia verticali che orizzontali, possono essere usati sia singolarmente che mixati tra loro, con ritmi alternati, per comporre pannelli radianti eleganti e ricercati, creando così una nuova tipologia di radiatore, dotato di forte personalità.

Descrizione tecnica

Materiale: alluminio riciclabile, basso contenuto di acqua

Versioni disponibili: idraulica ed elettrica

Finiture disponibili: verniciati a polvere

Misure disponibili: H 1200 | 1500 | 1800 | 2000,
L 420 mm (1000 righe) | 297 mm (100 righe)

