by Lucidi, Pevere



DESCRIZIONE

Lampada da parete a luce diffusa e riflessa, Il diffusore è realizzato in ABS stampato ad iniezione e successivamente verniciato a liquido. La montatura a parete in pressofusione di alluminio funge da dissipatore della scheda LED, è verniciata a polveri epossidiche color bianco. I LED sono alimentati a tensione di rete diretta (senza alimentatore) e dimmerabili. La scheda LED è protetta e nascosta da un piccolo diffusore in policarbonato. Per aumentare la luce e migliorare la distribuzione sul piano del diffusore sono stati inseriti due schermi riflettenti nell'alloggiamento dei LED. Può essere installata in due posizioni sull'asse verticale orientato la luce verso l'alto o verso il basso. Dimmerabile con varialuce per moduli LED SEOUL-ACRICH.

MATERIALI

ABS stampato a iniezione e verniciato e alluminio

COLORI

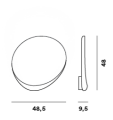
Avorio, Rosso

scheda tecnica

Una macchia di inchiostro denso che si allarga nell'acqua, la visione aerea di un lago, dal profilo irregolare come molte forme che ritroviamo in natura. Sono queste alcune delle immagini che evoca Lake, lampada da parete caratterizzata da una forma organica, asimmetrica, ricca di colore. Lo spazio definito dal bordo, piegato verso l'interno, accoglie e nasconde la fonte luminosa a LED, che regala una luce liquida e stupisce per la sua collocazione: dal bordo esterno si diffonde verso l'interno, scorrendo sulla superficie lucida. Quando è accesa, le tinte dense e desaturate dei diffusori bianco e rosso diventano brillanti e vivide; anche spenta Lake mantiene tutta la sua forza decorativa e una personalità elegante e mutevole. Grazie alla forma asimmetrica Lake si presta particolarmente a composizioni che danno colore, luce e movimento anche a pareti di grandi dimensioni.

Lake LED

SCHEMA & EMISSIONE DELLA LUCE



MATERIALE

ABS stampato a iniezione e verniciato e alluminio

COLORI



SORGENTE LUMINOSA

LED 1x 12,7W Dimmerabile LED 1x 12,7W Dimmerabile CERTIFICAZIONI







EFFICIENZA ENERGETICA



Lake, parete FOSCARINI

Designer

LUCIDI, PEVERE

Dopo un periodo di formazione nell'ambiente del design milanese, Paolo Lucidi e Luca Pevere fondano il proprio studio a Udine, impegnandosi in una costante sfida per creare nuove tipologie di prodotto, ricercando inediti materiali e tecnologie.

Dalla sinergia con la ricerca Foscarini nasce la collezione delle lampade Aplomb, forme in equilibrio fra architettura e design realizzate con un esclusivo impasto di cemento; Bahia, raffinato segno grafico e luminoso gioco di luci ed ombre; Lake, una macchia colorata dalla forma organica e asimmetrica.



Lake, parete FOSCARINI

collezione