

R\$ 19,20



Editora
Lumière

L + D

luz | design | arquitetura



NEECHE (SÃO PAULO)

ROTHY'S (SÃO FRANCISCO) | BAR FEL (SÃO PAULO) | COM A PALAVRA, MARK MAJOR
SEMANA DA LUZ 2019 | | 10ª LEDFORUM | FOTO LUZ FOTO: RAFAEL DEFINE

R. Fel

¿QUÉ PASA?

ALTA PERFORMANCE

A loja esportiva Durasport, presente no novo centro comercial de luxo do Jewel Changi Airport, em Cingapura, promete oferecer uma experiência de compra diferenciada aos fanáticos por esportes de alta performance. Os arquitetos e os designers do escritório cingapuriano multidisciplinar Ministry of Design projetaram não apenas os interiores da loja, mas também toda a experiência espacial a ser oferecida aos clientes, além da comunicação visual da marca.

Os produtos esportivos inovadores disponíveis para venda na loja também podem ser testados no local. A Durasport oferece cinco simuladores diferentes a seus clientes, todos inéditos em Cingapura. Com eles os clientes podem testar botas de esqui em um simulador imersivo e radical; desafiar a resistência de sapatos de escalada em uma parede rotativa; provar virtualmente trajés de esqui por meio de um “espelho mágico”; testar a flexibilidade dos trajés de natação ultratecnológicos em um simulador em forma de banco e experimentar, em primeira mão, a primeira bicicleta de grafeno do mundo que, vinculada a um software, simula diversos obstáculos e experiências ciclísticas.

Para a concepção do projeto, os designers contam que se perguntaram: “Como podemos tornar relevante, em pleno século XXI, uma loja construída com tijolos e argamassa?”. Para vencer a forte competição com o mercado online, eles se basearam em uma estratégia de vendas composta de três passos: entusiasmar, envolver e, conseqüentemente, convencer. Dessa forma, as experiências imersivas são ambientadas em um espaço desenhado para, primeiro, entusiasmar o cliente. A loja conta com acabamentos predominantemente brancos e tem praticamente todas as suas superfícies verticais revestidas de aço polido, o que remete ao ambiente típico de um laboratório do futuro. A iluminação difusa central é complementada por um sistema linear que acompanha todo o perímetro dos expositores, destacando seu acabamento metálico e fazendo brilhar os produtos, adicionalmente realçados por luzes integradas às prateleiras, aos suportes e aos cabideiros. (D.T.)

