

NEKKIDA

Una nuova lampada multisensoriale progettata da lisa marchesi studio in collaborazione con KKDC

Una lampada tutta per se

Una forma semplice, lineare, quasi astratta.

Spenta ricorda un segno di grafite su carta bianca, ma quando è accesa si trasforma e diventa la protagonista dello spazio.

Il progetto per questa nuova lampada da terra nasce dalla volontà di andare oltre, di non pensare solamente alla luce, ma di considerare questo oggetto come se fosse un raccoglitore di strumenti in grado di stimolare i nostri sensi. Partendo dal desiderio di avere una lampada altamente personalizzabile, con questo prodotto è possibile scegliere il tipo di illuminazione che si desidera ma non solo. Essa racchiude in se molte

funzioni, che permettono di agire sui nostri sensi. Da qui la scelta del nome Nekkida, che in Koreano significa appunto sentimento, sensazione.

Multisensoriale, perché?

Perché è l'emozione di una luce che avvolge, che illumina, che trasforma uno spazio; è un elemento che, come se fosse un totem, cattura l'attenzione, assumendo un ruolo simbolico; è lo strumento che ci permette di personalizzare il proprio spazio andando ad intervenire sulla stimolazione dei sensi.

Come ?

Con la luce, intesa come multifunzionale, si vuole stimolare il senso della vista:



attraverso varie emissioni, indiretta dinamica bianca o colorata, diretta diffusa o d'accento dinamica bianca e con un sistema di gestione della luce, tramite applicazione CASAMBI, in grado di gestire scenari luminosi in base alle esigenze, ognuno di noi può creare la sua atmosfera, il suo "posto sicuro".

Attraverso l'inserimento di un diffusore di profumi, si stimola il senso dell'olfatto.



NEKKIDA

Con sistemi in grado di gestire l'audio, inteso come possibilità di ascoltare musica, di convogliare il suono in una direzione particolare, stimoliamo il senso dell'udito.

Infine, tramite l'utilizzo di finiture particolari, che possano essere di varie tipologie, stimoliamo il senso del tatto.

Nekkida è dunque una lampada da terra, che può assolvere a molteplici funzioni, grazie alle tecnologie applicate, ai dettagli tecnici ed estetici che ne caratterizzano altamente il design.

La lampada è caratterizzata da una luce diretta diffusa bianco dinamico da 1900K fino a 5000K, ed una luce indiretta diffusa bianco dinamico da 1900K fino a 5000K e RGBW.

Sull'elemento verticale è possibile avere fino a due faretti con ottica media e temperatura di colore fissa, a scelta 2700K/3000K/3500K, che permettono di



ottenere una luce più puntuale, molto utile ad esempio per illuminare un oggetto su tavolo, a terra oppure un'immagine sul muro. Grazie alla tecnologia brevettata da KKDC, grazie al filtro "nano louvre" applicato alla luce diretta, la lampada offre un confort molto elevato, riducendo l'abbagliamento. La luce è altamente personalizzabile sia in termini di quantità che temperatura di colore o colore, in maniera molto semplice grazie all'app CASAMBI e ad un pannello di controllo posto sull'elemento verticale per accensione e spegnimento.

Sono presenti anche un diffusore di essenze profumate tramite USB ricaricabile, delle casse per la diffusione dei suoni e una porta USB per ricaricare eventuali dispositivi.

Sviluppi futuri potranno essere indirizzati verso materiali per le finiture innovativi ed ecologici, così come la possibilità di proiettare dei video e avere una versione a batteria.. ma questo lo scopriremo prossimamente. Stay tuned!



NEKKIDA

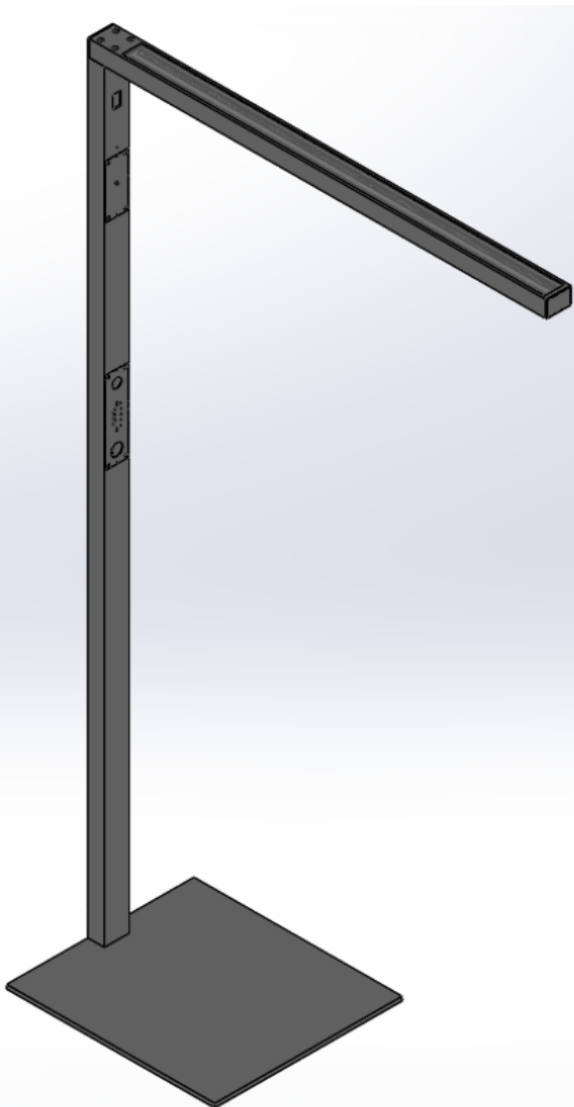
Prodotto in Corea

- esperienza e competenza LED di KKDC
- competenza nello sviluppo del prodotto



Disegnato in Italia

- prodotto sensoriale
- illuminazione personalizzabile
- multifunzionale



Esperienza nell'illuminazione

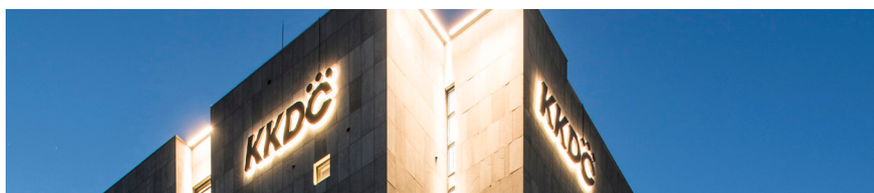
KKDC

KKDC è un produttore consolidato che progetta e produce una vasta gamma di soluzioni luminose a LED specializzate per i mercati architettonici di alto livello in tutto il mondo.

Con il Centro Ricerca e Sviluppo con sede a Seoul, in Corea del Sud, KKDC è sempre stata impegnata nella ricerca e nell'implementazione di soluzioni elettroniche ed ingegneristiche complete, nell'applicazione di LED, prodotti con i materiali brevettati ad alta performance.

Per maggiori informazioni su KKDC visita il sito:

<https://kkdc.lighting/it/>



lisa marchesi studio

lisa marchesi studio è uno studio indipendente di progettazione illuminotecnica, con sede a Milano, che valorizza gli spazi progettati con luce e oscurità. Nel progettare l'illuminazione, è stato posto l'essere umano al centro, creando atmosfere luminose che racchiudono emozioni, combinando diverse tecniche per preservare ed enfatizzare qualsiasi tipo di architettura e ambiente.

Per maggiori informazioni su lisa marchesi studio visita il sito:

<https://www.lisamarchesi.com/>

CASAMBI

Casambi, leader nelle moderne soluzioni di controllo dell'illuminazione wireless basate su Bluetooth Low Energy, offre soluzioni con un'ottima esperienza utente, elevate prestazioni e scalabilità, che vanno dal controllo base dei singoli apparecchi fino a soluzioni su larga scala con controllo remoto basato su cloud, monitoraggio e registrazione dati.

Per maggiori informazioni su CASAMBI visita il sito:

<https://casambi.com/>

Per maggiori informazioni su NEKKIDA scrivi una mail a: info@kkdc.it