

# Lumières

N° 51 - JUIN 2025

DOSSIER

## Éclairage des établissements d'enseignement et bibliothèques

Librairie de Darlington, UK  
Solutions d'éclairage : Zumtobel et Thorn

© Darlington Library



## DESIGNHEURE Murmure

Dessinée pour l'éclairage de bureaux par les designers Part de Rêve, cette suspension évoque le doux chuchotement des vagues invitant à la concentration et au calme. Elle traduit l'alliance subtile entre la technique du rail d'éclairage et la dimension sensorielle apportée par les suspensions en mousse acoustique. Cette suspension est réglable en hauteur et en composition. Les 3 formes de 5 panneaux acoustiques peuvent être positionnées sur toute la longueur du luminaire, créant ainsi une solution décorative et contemporaine. Elle est disponible en 1 taille avec 2 couleurs (rose clair et écru) de mousse acoustique, combinées ou non.

[www.designheure.com/fr](http://www.designheure.com/fr)



## TRILUX Osido

Cette gamme d'appliques est disponible dans une couleur anthracite élégante et peut être personnalisée dans des couleurs spéciales sur demande. Le montage innovant permet une installation Plug & Play par une seule personne. Ensuite, la connexion électrique est établie et sécurisée par un connecteur. Ces appliques sont disponibles avec une composante directe ou directe/indirecte, un faisceau intensif ou extensif, en version asymétrique dans des flux lumineux de 500 à 4 000 lm et en 2700 K, 3 000 K, 4 000 K. Efficacité lumineuse 143 lm/W. Combinées à un système intelligent de gestion d'éclairage, les appliques deviennent encore plus durables.

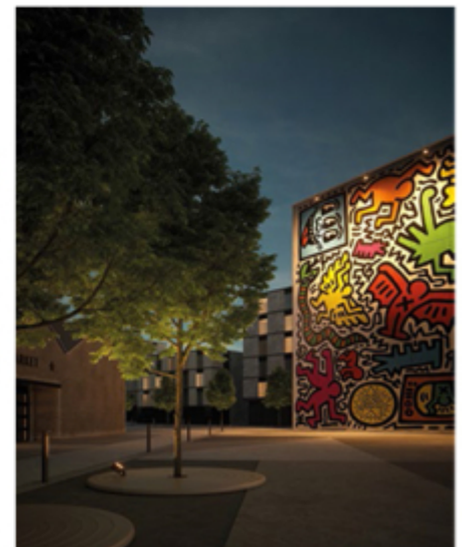
[www.trilux.com](http://www.trilux.com)



## LUCE & LIGHT Oliver

Proposé en trois tailles (ø180, ø230, ø300), avec des puissances de 34 W à 110 W et des températures de couleur de 2200 K, 2700 K, 3 000 K, 4 000 K et en version RGBW, ce projecteur a été conçu pour offrir une qualité de lumière sans compromis. La variété des optiques à lumière blanche, y compris la version très étroite de 5°, permet de sélectionner un faisceau lumineux adapté à chaque besoin, ce qui contribue de manière significative à réduire la dispersion vers le ciel nocturne. De plus, les versions RGBW avec une lumière blanche de 3 000 K disposent aussi d'un faisceau étroit de 10° et offrent une lumière bien définie, uniforme et sans aberration. Boîtiers d'alimentations dimmables D4i, compatibles avec le système DALI-2 pour un contrôle intelligent de l'éclairage.

[www.lucelight.it](http://www.lucelight.it)



## NEKO LIGHTING Move

Cette suspension utilise un processus de galvanisation qui permet d'obtenir une surface exceptionnellement lisse et raffinée. Equipée d'une optique à lentille convexe, elle produit des courbes d'éclairage douces. L'effet arc-en-ciel distinctif, associé à une lumière blanc chaud de 3 000 K, renforce la chaleur et le confort des espaces éclairés. Intégré à un dispositif de levage, le luminaire permet un réglage flexible de la hauteur (longueur du câble : 1700 mm) pour offrir différentes ambiances.

[www.nekolighting.com/fr](http://www.nekolighting.com/fr)

