

Communiqué de presse

Une légende revient, restaurée: CLARIS evolution est plus flexible, plus diversifié et plus efficace que jamais

Zumtobel poursuit la success story de CLARIS et présente la troisième génération de la gamme : un luminaire à grille aux lignes sveltes, dont l'esthétique n'a jamais été aussi moderne. CLARIS evolution a été réduit à l'essentiel pour s'intégrer harmonieusement dans n'importe quel environnement de bureau.

Dornbirn, le 9 mai 2018 – Ces 20 dernières années, les luminaires CLARIS et CLARIS II de [Zumtobel](#) se sont imposés comme la nouvelle référence en matière de design, de technique d'éclairage et de qualité. Grâce à son esthétique cohérente et à une technologie LED innovante, [CLARIS evolution](#) ouvre les portes du futur à des luminaires dont les précédentes générations étaient déjà synonymes de grande qualité. Pour améliorer la gamme, les développeurs ont décidé de la réduire à l'essentiel : les dimensions ont été diminuées dans le strict respect des proportions du produit original, ce qui offre aux luminaires suspendus un design encore plus moderne, minimaliste et sans compromis. Mais si CLARIS evolution a une esthétique singulière, elle ne la doit pas uniquement à son boîtier en aluminium monobloc extrêmement fin : les chambres lumineuses discrètes et bien proportionnées confèrent aux luminaires suspendus une structure unique et remarquable.

À l'instar des précédentes générations, le luminaire suspendu s'efface pour s'intégrer harmonieusement dans n'importe quel intérieur. Et dans ce contexte, on découvre un produit multifacettes étonnant : l'interprétation moderne luminaire à grille est disponible en noir, blanc, bronze et argenté. Si l'on combine ces teintes au noir, au blanc et à l'argenté, brillant ou mat, des chambres lumineuses, on obtient au total 24 combinaisons de couleurs différentes.

La technologie LED éprouvée alliée à la structure microprismes MPO+ offre un confort visuel particulièrement élevé. Le rapport entre les proportions de lumière directe et indirecte est équilibré et confère une ambiance agréable à la pièce ainsi qu'un éclairage de travail ergonomique pour une efficacité significativement décuplée : CLARIS evolution offre un rendement lumineux puissant de 151 lumens par watt.

Les solutions lumière existantes de CLARIS peuvent être transformées très facilement au moyen d'un adaptateur. L'avantage : les câbles de suspension et câbles électriques continuent d'être utilisés et seul le luminaire est remplacé. Pour encore plus de confort d'éclairage, il est par ailleurs possible de commander CLARIS evolution depuis le dispositif sans fil BasicDIM. Le module de commande compact de la marque Tridonic est facile à intégrer dans les luminaires existants il crée automatiquement un réseau maillé de communication par Bluetooth et ouvre ainsi la voie à une communication simple et sans fil pour un nombre total de 127 luminaires.

Grâce à cette extraordinaire technique d'avant-garde, au choix de couleurs extrêmement varié et à une esthétique simplifiée aux lignes claires, CLARIS evolution s'impose comme un outil d'éclairage optimal pour les environnements de bureau les plus divers.

Faits et chiffres :

- Le driver se trouve dans le boîtier du luminaire, aucune enveloppe supplémentaire n'est nécessaire
- Doubles longueurs (2,4 + 3 mètres) avec 2 points de suspension seulement
- 24 combinaisons de couleurs
- Boîtier disponible en blanc, argenté, noir ou bronze
- Grille disponible en blanc, argenté ou noir, mat ou brillant
- Rénovation possible des installations CLARIS existantes
- Flux lumineux (lm) : 4400 lm, 6000 lm ; température de couleur (K) : 3000 K ; 4000 K ; rendu des couleurs (CRI) : 80 ; rendement lumineux (lm/w) : 140 lm/
- Indice de protection (IP) : IP 20
- Matériau : aluminium, PC
- Résistance aux chocs (IK) : IP 03
- Durée de vie : L90 @ 50 000 heures
- Driver LED : avec gradation DALI

Légendes des photos :

(Crédits photos : Zumtobel)



Photo 1 : La gamme CLARIS evolution avec son design éprouvé et une qualité de lumière incomparable. Un design à la géométrie linéaire qui s'adapte discrètement à toutes les architectures de bureau – en particulier grâce à ses 24 nouvelles combinaisons de couleurs.



Photo 2 : La technologie LED éprouvée alliée à la structure micropismes MPO+ offre un confort visuel particulièrement élevé.



Photo 3 : Le rapport entre les proportions de lumière directe et indirecte est équilibré et confère une ambiance agréable à la pièce ainsi qu'un éclairage de travail ergonomique.



Photo 4 : L'interprétation moderne luminaire à grille est disponible en noir, blanc, bronze et argenté.

Contact de presse:

Zumtobel Lighting GmbH
Kiki McGowan
Head of Brand Communications
Schweizer Strasse 30
6850 Dornbirn

Tél: +43 664 80892 2680
kiki.mcgowan@zumtobelgroup.com
www.zumtobel.com

ZG Lighting France
Jean-Charles Lozat
Chargé de Communication
156 Boulevard Haussmann
F-75379 Paris Cedex 08

Tél: +33 1 49 53 62 52
jean-charles.lozat@zumtobelgroup.com
www.zumtobel.fr

Zumtobel Lighting GmbH
Andreas Reimann
Brand PR Manager
Schweizer Strasse 30
6850 Dornbirn

Tél: +43 5572 390 26522
andreas.reimann@zumtobelgroup.com
www.zumtobel.com

ZG Lighting Benelux
Jacques Brouhier
Marketing Manager Benelux
Rijksweg 47 - Industriezone Puurs 442
B-2870 Puurs

Tél: +32 3 860 93 93
jacques.brouhier@zumtobelgroup.com
www.zumtobel.be
www.zumtobel.nl
www.zumtobel.lu

À propos de Zumtobel

Notre passion : créer des solutions d'éclairage poussées au sommet de la perfection et de la qualité. Nous sommes convaincu qu'une lumière de qualité permet de créer des environnements agréables répondants aux besoins de chacun, de jour comme de nuit. Guidé par des approches conceptuelles novatrices, nous ne cessons de repousser nos limites en explorant de nouvelles voies, afin de proposer de nouveaux designs uniques et intemporels. Alors que nous travaillons à l'éclairage de demain, notre philosophie d'entreprise nous incite à sans cesse améliorer l'esthétique de la lumière. Avec passion, délicatesse et avant-gardisme, nous poursuivons l'objectif d'améliorer la qualité de vie des personnes grâce à la lumière. Zumtobel est une marque de la société Zumtobel Group AG, dont le siège est situé à Dornbirn, Vorarlberg (Autriche).

Zumtobel. La Lumière.