COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**Channel S: un luminaire adaptable, planifiable avec précision et doté d’une limitation optimale de l’éblouissement.**

Le nouveau luminaire direct Channel S est la version beaucoup plus mince de la ligne lumineuse éprouvée Channel. Malgré sa surface de section transversale de presque 50 % plus petite, le nouveau modèle délivre un flux lumineux nettement plus élevé. Particulièrement décoratif, le modèle Channel S LED à optique opale permet - grâce à un diffuseur sans fin, enroulable, facilement recoupable in situ et utilisant la RUN Technology – de réaliser des lignes lumineuses continues, sans interruption.   
La version à optique microprismatique Channel S C-LED offre une excellente limitation de l’éblouissement et remplit toutes les exigences normatives concernant l’éclairage de bureau. Avec un UGR ≤ 19 et une luminance maximale ≤ 3.000cd/m², ce modèle garantit une protection optimale aussi bien contre l’éblouissement direct que contre l’éblouissement par réflexion. Enfin, la variante Channel S Boost avec son optique à grille optimisée pour la LED et conçue dans une esthétique moderne offre, elle aussi, un éclairage convenant aux bureaux, avec une limitation optimale de l’éblouissement, et représente ainsi une solution globale économique offrant en même temps une ergonomie maximale à l’utilisateur.

Grâce à ses trois optiques différentes, la nouvelle gamme Channel S de Regent Lighting s’utilise non seulement dans les bureaux mais aussi dans les zones avoisinantes comme les couloirs, les salles de réunion et dans bien d’autres applications.

Ce fin luminaire à émission 100 % directe convainc sur toute la ligne – qu’il soit installé en luminaire individuel, en système, en mode encastré, apparent ou suspendu à l’aide des accessoires prévus à cet effet.

Il est disponible dans les températures de couleur blanc chaud (3000 K) et blanc neutre (4000 K). En version Tunable   
(2700 à 6500 K) proposée au choix avec une optique opale ou une optique microprismatique, le luminaire permet une variation sans palier de la température de couleur.

Pour la réalisation de fines lignes lumineuses avec une part d’éclairage indirect, Regent Lighting propose la gamme Channel S Up, conçue dans la même esthétique dépouillée et élégante et disposant elle aussi de trois optiques différentes.

**CARACTÉRISTIQUES**

* Design esthétique dans des dimensions très compactes: 65 x 60 mm
* Optique microprismatique convenant aux bureaux: UGR ≤ 19; Lmax ≥ 65° ≤ 3000 cd/m²
* Profilé porteur et embouts en aluminium anodisé ton naturel
* Transition visuelle parfaite entre le profilé et le diffuseur, sans joint
* Sans vis visibles
* Flux lumineux du luminaire élevé: jusqu’à 3400 lm par mètre
* Éclairage 100 % direct
* Températures de couleur: 3000 K, 4000 K, 2700 à 6500 K
* Réglette LED échangeable in situ

**À PROPOS DE REGENT**

Créé comme entreprise familiale en 1908, Regent est aujourd’hui numéro 1 du marché de l’éclairage en Suisse, compte parmi les premiers fabricants de luminaires en Europe et est présent dans 35 pays à travers des partenaires de distribution. Avec leurs solides connaissances en matière d’application et leur savoir-faire en éclairagisme, les experts de Regent assurent aux concepteurs lumière, architectes, installateurs et clients finaux, un conseil de qualité, fiable et complet. Notre philosophie est d’explorer de nouvelles possibilités techniques pour créer des solutions d’éclairage intuitives et améliorer l’environnement de travail, les fonctions de gestion et la qualité de vie.

Pour plus d’infos voir: [www.regent.ch](http://www.regent.ch)

**CONTACT POUR LA PRESSE**

Sybille Johner

Responsable Marketing

Regent Beleuchtungskörper AG

Dornacherstrasse 390, Postfach 139

CH-4018 Basel

T +41 61 335 56 03

[marketing-kommunikation@regent.ch](mailto:marketing-kommunikation@regent.ch?subject=Presse)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| PROH\_9145\_Channel\_S\_LED.jpg |  | PROH\_9146\_Channel\_S\_C-LED.jpg |  | PROH\_9147\_Channel\_S\_Boost.jpg |
|  |  |  |  |  |
| Ein Bild, das drinnen, Boden, gelb, Tisch enthält.  Automatisch generierte Beschreibung |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| ANO\_2955\_Channel\_S\_Anwendung\_abgependelt.jpg |  | PROH\_9143\_Channel\_S\_Mood.jpg |  | PROH\_9144\_Channel\_S\_Up\_Mood.jpg |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| PROH\_9197\_rollbarer\_Diffusor.jpg |  |  |  |  |