

SL713+ PL

iN



PERFORMANCE **iN** LIGHTING



LIXS

BY FLUORA LICHT AG

SL713+ PL

design Büro Sommer



Incroyablement plat, incroyablement unique

Lever de rideau pour notre luminaire filigrane: le SL713+. Avec seulement 13 mm – aussi mince qu'une boîte d'allumettes – l'aspect gracile de notre série SL713+ pose de nouveaux jalons en matière de design. Cette série se restreint habilement à sa simplicité intemporelle et laisse la scène à l'extraordinaire qualité de la lumière. Difficile à croire, mais ce luminaire ultra-mince est un véritable concentré de puissance : Grâce à la technologie sophistiquée Sidelight LED, il atteint un rendement très élevé de 131 lm/W. Les luminaires se montent rapidement et de manière intuitive et le remplacement du module LED séparé est facilement réalisable ultérieurement. Ainsi, la série SL713+ est une véritable solution pour l'avenir. Il convient donc non seulement aux applications de bureau classiques, mais également à l'éclairage élégant de zones de communication et de représentation à éclairer sans éblouissement, conformément à la norme DIN EN 12464-1. Qu'il s'agisse de HCL, de Tunable White, commande Bluetooth ou tout simplement d'un luminaire à modulation de flux lumineux, les options de commande ne laissent rien à désirer.

Optiques

LED



3000 K



4000 K



2700-6500 K



CRI 80



CRI 80



CRI 80

≤ 3

MacAdam

ON/OFF



DALI

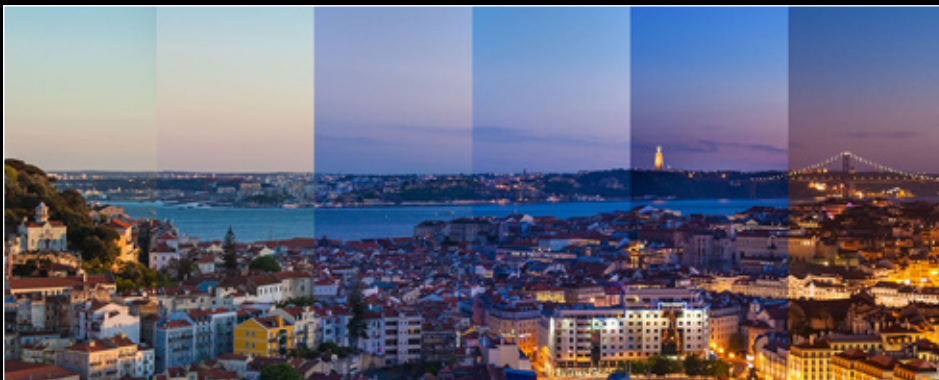
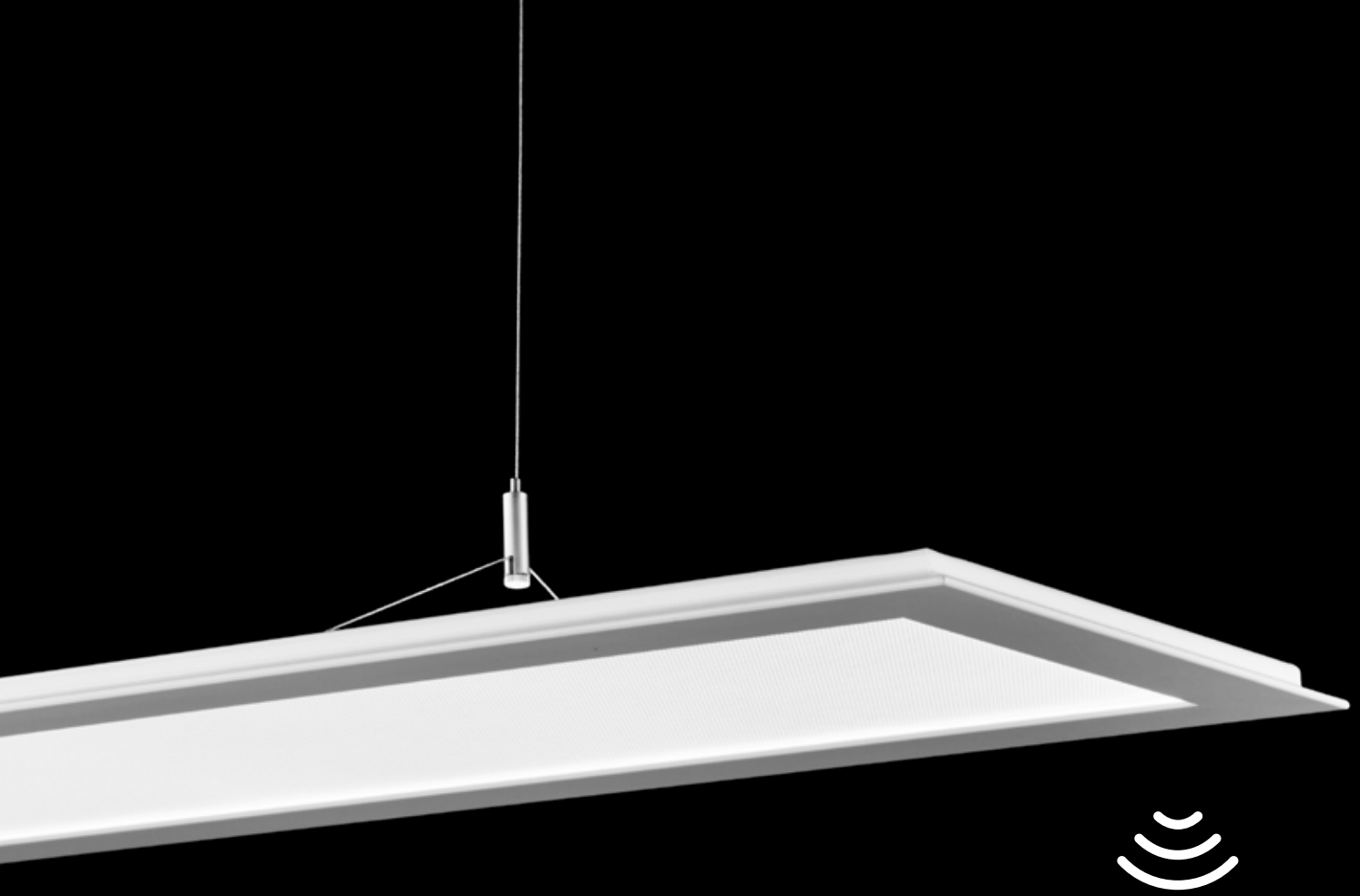
13 mm

Convient pour les postes de travail à écran d'après la norme NF EN 12464-1

Série de luminaires ultraplats à l'aspect fonctionnel et stylé

Finition de surface résistante aux rayures grâce à un revêtement par poudre de haute qualité dans les couleurs standard RAL 9006 et RAL 9016

Le microprisme innovant allié à la technologie éprouvée Sidelight génère un excellent confort visuel et une lumière sans éblouissement sur le lieu de travail



Les versions HCL et Tunable White reproduisent les variations dynamiques de la lumière du jour et varient le niveau d'éclairage et la couleur de lumière de 2 700 K à 6 500 K selon le moment de la journée.

Sur la version Tunable White, cela s'effectue manuellement tandis que la version HCL permet une régulation automatique en fonction de l'heure.

Les versions à commande Bluetooth supplémentaire permettent une configuration simple via l'application

Grâce à la commande Bluetooth OSRAM BT Control, l'éclairage peut être configuré, personnalisé ou groupé en toute simplicité à l'aide de différents paramètres via l'application.



- Sécurité de l'intervention
- Luminaire maintenable
- Changement de LED en seulement 5 minutes
- Remplacement des LED sans personnel qualifié



Le remplacement ultérieur des modules LED est un jeu d'enfant:

- 1** Luminaire Plug & Play. Débranchez le connecteur de l'alimentation électrique.
- 2** Desserrez et retirez les caches.
- 3** Remplacez le module LED.
- 4** Reclipsez les caches.
- 5** Rebranchez le luminaire au secteur via le connecteur Plug & Play.



PERFORMANCE iN LIGHTING S.p.A
Viale del Lavoro 9/11
37030 Colognola ai Colli (VR) - Italy
T +39 045 61 59 211
F +39 045 61 59 393

www.performanceinlighting.com

PERFORMANCE iN LIGHTING GmbH
Stapelner Str. 1+3
38644 Goslar - Germany
T +49 (0) 5321 3777 0
F +49 (0) 5321 3777 99



**Lixs by
Fluora Licht AG**
Waldau 1
9230 Flawil
+41 71 511 39 10
licht@lixs.ch

www.lixs.ch

**Lixs by
Fluora Licht AG**
Waldeggstrasse 47
CH - 3097 Liebefeld/ Bern
+41 31 915 50 50
licht@lixs.ch

www.lixs.ch