

Persbericht

SEQUENCE: voor een adaptieve en tot op de punt nauwkeurige verlichting aan de werkplek

Met Sequence brengt Zumtobel een LED-armatuur op de markt die meer dan beantwoordt aan de vele eisen die medewerkers aan de ideale kantoorverlichting stellen en aan de behoefte aan individualiteit. Sequence biedt een optimale combinatie van directe en indirecte verlichting en scoort met de individuele stuurbaarheid van de verschillende modules.

Dornbirn, maart 2014 – Gewijzigde samenwerkingsvormen, hetzij aan de klassieke schrijftafel, in projectteams of in ‘open space’: Mensen vragen vandaag gedifferentieerde lichtoplossingen die vlot aan hun noden en taken kunnen worden aangepast. Met haar technologie komt de LED-pendel- en –opbouwarmatuur Sequence uitstekend tegemoet aan de behoeften van de gebruikers. De armatuur werd vanuit een blanco blad volledig nieuw ontwikkeld om de actuele mogelijkheden van de LED-technologie – van design over de hele elektronica tot en met de sturing – ten volle te kunnen benutten.

Sequence is geconcipeerd als pendel- en opbouwarmatuur en bestaat naar keuze uit acht of veertien identieke, aan elkaar gekoppelde modules met telkens 6 x 3 centraal geplaatste LED-lichtpunten. De bijzondere lenstechnologie met symmetrische of asymmetrische lichtuitstraling zorgt voor elk van de 18 centrale LED’s voor een optimale sturing van het werklucht bij een gelijktijdig hoge verblindingsbescherming. Dit verhindert storende reflecties aan het beeldscherm of op de tablet of smartphone. Op hun beurt maken de 24 buitenste LED’s met behulp van een opalen afdekkader een diffuse omgevingsverlichting en een globaal zachtere lichtverdeling mogelijk.

Individueel stuurbare modules

Gebundeld in drie logische groepen (met telkens 4 modules aan de buitenkant en 6 modules centraal), zijn de verschillende modules, zoals ook het indirecte lichtaandeel, individueel stuurbaar. Elke groep krijgt daarbij een DALI-adres toegewezen. De speciaal voor Sequence ontwikkelde sturingselektronica verzekert dan ondanks de slechts vier adressen voor 14 modules een zacht verloop tussen de modules. Zo wordt adaptief licht mogelijk.

Naast deze uitzonderlijke prestatie bekoort Sequence dankzij de vlakke aluminiumbehuizing vooral ook door haar bijzonder slanke vorm die zich optimaal in elke ruimtelijke architectuur inpast.

Bovendien zorgt de doordachte constructie van de armatuur, waardoor alle elektronische componenten nagenoeg onzichtbaar in een aan de bovenzijde licht verhoogd deel van het armatuurframe zijn ondergebracht, voor een filigrane optiek.

Sequence is met een kleurtemperatuur van 3000 (warm wit) en 4000 Kelvin (neutraal wit) verkrijgbaar. Bovendien biedt Zumtobel de armatuur in een lengte van 1200 mm met 6 of in een lengte van 2100 mm met 14 LED-modules aan.

Cijfers en feiten

SEQUENCE	Kleurtemperatuur 3000K of 4000K Armatuurlichtstroom Modulelengte: 1200 mm met 6 modules of 2100 mm met 14 modules
-----------------	---

Beeldonderschriften:

(Photo Credits: Zumtobel)



Foto 1: voor een adaptieve en tot op de punt nauwkeurige verlichting aan de werkplek.



Foto 2: Sequence is geconcipieerd als pendel- en opbouwarmatuur en bestaat naar keuze uit acht of veertien identieke, aan elkaar gekoppelde modules met telkens 6 x 3 centraal geplaatste LED-lichtpunten.

Bijkomende informatie:

Zumtobel Lighting GmbH
Sophie Moser
PR Manager
Schweizer Strasse 30
A-6850 Dornbirn

Tel +43-5572-390-26527
GSM +43-664-80892-3074
e-mail sophie.moser@zumtobel.com

www.zumtobel.com

N.V. Zumtobel Lighting S.A.
Jan Stoops
Marketing Manager Benelux
Rijksweg 47
KMO Zone Pullaar
B-2870 Puurs

Tel +32/(0)3/860.93.93
Fax +32/(0)3/886.25.00
e-mail: jan.stoops@zumtobel.com

www.zumtobel.nl

Over Zumtobel

Zumtobel is de internationaal toonaangevende aanbieder van globale lichtoplossingen die het samenspel van licht en architectuur 'beleefbaar' maakt. Als pionier op het vlak van innovatie kan Zumtobel een omvangrijk aanbod van hoogwaardige armaturen en lichtmanagementsystemen voor de professionele gebouwverlichting in de toepassingsdomeinen kantoor, vorming, verkoop, handel, hotel en wellness, gezondheid, kunst en cultuur en industrie aanbieden. Zumtobel is een merk van Zumtobel AG met hoofdzetel in Dornbirn, Vorarlberg (Oostenrijk).

Zumtobel. Het licht.