

## Persinformatie

**LET OP: GEBLOKKEERD TOT 29 NOVEMBER 2018, 22 UUR**

# **SUPERSYSTEM integral collection ontworpen door EOOS: de ultieme set architecturale verlichtingsinstrumenten**

**De nieuwe Zumtobel SUPERSYSTEM integral collection van de befaamde Oostenrijkse studio EOOS is heel bijzonder. Deze uitgebreide serie geminiaturiseerde tools biedt een hoogwaardige oplossing voor talloze architecturale verlichtingsuitdagingen. Hoe? Door puur geïntegreerd ontwerp te combineren met maximale bruikbaarheid voor zowel de toepassing als de architectuur. Naadloos. Zoals nooit tevoren.**

*Dornbirn, 22 november 2018* – SUPERSYSTEM is altijd een voorbeeld geweest van nominatief determinisme, het idee dat een uitkomst mogelijk wordt gemaakt door een naam. Super en system: deze twee woorden zijn een perfecte weergave van de unieke status van deze productreeks als een voorbeeld van geweldige verlichtingsoplossingen. Vraag het maar aan de duizenden lichtontwerpers die SUPERSYSTEM de afgelopen jaren met succes hebben geïnstalleerd in uitdagende omstandigheden. Of aan de architecten die deze stijlvolle reeks hebben gespecificeerd voor designprojecten over de hele wereld. De [SUPERSYSTEM integral collection](#) van [Zumtobel](#) gaat nog een stap verder met dit concept door een uitgebreide reeks verlichtingsinstrumenten te integreren in één zeer flexibele holistische verlichtingsoplossing. Het resultaat: een echt supersysteem.

Het ontwerpen van de verlichting voor architecturale toepassingen binnenshuis is vaak een lastige klus. Denk eens aan de verschillende verlichtingstaken in een museum, een winkel of een kantoor. Snapt u wat we bedoelen? Complexe situaties vereisen uitgebreide oplossingen. Daarom is de SUPERSYSTEM integral collection uitgerust met de grootste selectie architecturale verlichtingsinstrumenten die er is. Eén reeks die verstelbare accentverlichting met spotjes of gimbals, horizontale downlighting, verticale wallwashing en aangename indirecte verlichting biedt. Kwantiteit heeft hierbij geen invloed op kwaliteit. Elke versie is met zorg ontworpen om te voldoen aan de behoeften van een bepaalde taak. Kijk maar eens naar de slimme werking van de unieke synchro gimbal fitting. In het eenvoudige, slimme ontwerp wordt een richtbare downlight handig gecombineerd met de lineaire topologie van SUPERSYSTEM. Of bewonder de identieke wallwashing-kenmerken die worden gegarandeerd door de Litecarve vrije vorm reflector. Hoewel de lichtverdeling aangepast kan worden aan de hand van de situatie, blijft één ding hetzelfde: het hoge niveau van visueel comfort. In de hele productreeks. Lage luminantie met minimaal strooilicht, uitstekende verblindingsbeperking en het gebruik van reflectoren met diepe bron zorgen ervoor dat deze oplossing voldoet aan de hoogste normen die door kunst en cultuur-, retail- en kantoortoepassingen vereist worden.

Verschillende vereisten betekende vaak verschillende producten. Maar nu niet meer. Zoals de naam doet vermoeden, integreert de SUPERSYSTEM integral collection al deze opties in één concept. En dat is te danken aan de gerenommeerde Oostenrijkse studio [EOOS](#). Het probleem van flexibiliteit blijft echter bestaan. Waarom zouden alleen de ontwerpers van verlichting profiteren? Afhankelijk van de aard van de toepassing, kunnen architecten een versie kiezen die past bij elke architectuur. En bij elke smaak.

"De uitgebreide planningtool is gebaseerd op het poëtische idee van het verkleinen van spotjes, waardoor ze perfect geïntegreerd kunnen worden in een lineaire structuur. Het systeem geeft licht af uit een smalle groef in in het plafond of aan een stroomrail. De SUPERSYSTEM integral maakt het zelfs mogelijk bestaande installaties met stroomrails aan te passen, waardoor efficiëntie verbeterd en middelen bespaard worden. Zo levert dit systeem een belangrijke bijdrage als duurzame designoplossing." (Harald Gründl, EOOS)

Een van de hoogtepunten van het ontwerp is het naadloze lineaire driefasige kanaal dat in het plafond kan worden geïntegreerd, op het oppervlak kan worden gemonteerd of kan worden opgehangen. Alle verschillende verlichtingselementen zijn volledig geïntegreerd in het smalle kanaal, waardoor ze optimale onzichtbare verlichting bieden. Sommige oplossingen zijn echter ontworpen om gezien te worden, zoals de elegante driefasige railversie voor opbouw- of pendelmontage. Ideaal voor verbouwingsprojecten. Consistente verkleining en hoogwaardige materialen zoals gegoten aluminium en gespoten kunststoffen worden gecombineerd om een verfijnde en architecturale uitstraling te geven aan nieuwe en vernieuwde projecten. De tijd van logge spotjes op een duidelijk zichtbare rails lijkt nu ver achter ons te liggen. En als deze verfijnde versies met lineaire rails nog niet voldoende zijn, zijn er eenvoudige, maar effectieve standalone versies verkrijgbaar die de geweldige flexibiliteit van deze serie onderstrepen. Als het gaat om smaak, hebben architecten en eindgebruikers genoeg afwerkingsmogelijkheden, met een keuze uit zwart, wit, koper en glanzend aluminium.

Over keuzes gesproken, de SUPERSYSTEM integral collection is ook compleet als het gaat over fotometrische prestaties, verlichtingskenmerken en lichtmanagement. Dankzij de lichtstroom van 3000 lumen is deze serie een goed alternatief voor toepassingen waarbij traditionele downlights vaak de enige optie waren. Een stijlvol alternatief. En een alternatief met meer dan 75 lumen per Watt om precies te zijn. Kleurtemperaturen van 2700 K, 3000 K en 4000 K zijn geschikt voor verschillende vereisten, en de uitstekende kleurweergave van Ra 90 is standaard. Net als visueel comfort. Hoog visueel comfort betekent ook goed [lichtingsmanagement](#). Daarom verzekeren versies met DALI en basicDIM wireless via Bluetooth bruikbaarheid en op maat gemaakte verlichting die de zintuigen prikkelt, ervaringen mogelijk maakt en gevoelige objecten beschermt. Wat verwacht je anders van een oplossing die de belangrijkste principes van onze baanbrekende [Active Light](#)-benadering belichaamt.

De SUPERSYSTEM integral collection van Zumtobel. De naam zegt het al.

**Feiten en cijfers – SUPERSYSTEM integral collection:**

- Versie met smalle driefasige rails voor opbouw- en pendelmontage
- Onzichtbaar kanaal voor volledige integratie in het plafond.
- Afzonderlijke standalone eenheden voor installatie zonder rails.
- Een keuze uit witte, zwarte, koperen of glanzende aluminium afwerking.
- Materiaal: gegoten aluminium, gespoten polycarbonaat en gesputterde reflectors.
- Lichtverdelingen: narrow spot, spot, flood, wide flood, wallwasher en indirect
- Lichtstroom: maximaal 3000 lm
- Armaturefficiëntie: maximaal 75 lm/W
- Glare Control: 45° uitschakeling
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave: Ra >90
- Levensduur: L90 bij 50.000 uur
- Beschermingsklasse: IP20
- Noodoptie: NT3 bij standalone eenheden/centrale batterij

**Onderschrift bij foto's:**

(Photo credits: Zumtobel)



**Foto 1:** De nieuwe Zumtobel SUPERSYSTEM integral collection van de befaamde Oostenrijkse studio EOOS is heel bijzonder.



**Foto 2:** Het ontwerpen van de verlichting voor architecturale toepassingen binnenshuis is vaak een lastige klus. Complexe situaties vereisen uitgebreide oplossingen. Daarom is de SUPERSYSTEM integral collection uitgerust met de grootste selectie architecturale verlichtingsinstrumenten die er is.



**Foto 3:** Dankzij de lichtstroom van 3000 lumen is deze serie een goed alternatief voor toepassingen waarbij traditionele downlights vaak de enige optie waren. Een stijlvol alternatief.



**Foto 4:** Een van de hoogtepunten van het ontwerp is het naadloze lineaire driefasige kanaal dat in het plafond kan worden geïntegreerd, op het oppervlak kan worden gemonteerd of kan worden opgehangen.



**Foto 5:** Sommige oplossingen zijn echter ontworpen om gezien te worden, zoals de elegante driefasige railversie voor opbouw- of pendelmontage. Ideaal voor verbouwingsprojecten.



**Foto 6:** De unieke synchro gimbal fitting: in het eenvoudige, slimme ontwerp wordt een richtbare downlight handig gecombineerd met de lineaire topologie van SUPERSYSTEM.

### Contactpersoon voor de pers:

Zumtobel Lighting GmbH  
Donna Dederding  
Brand Communications Manager  
Höchsterstraße 8  
6850 Dornbirn

Tel: +43 664 80892 3752  
[donna.dederding@zumtobelgroup.com](mailto:donna.dederding@zumtobelgroup.com)  
[www.zumtobel.com](http://www.zumtobel.com)

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

Tel: +43 5572 390 26522  
[andreas.reimann@zumtobelgroup.com](mailto:andreas.reimann@zumtobelgroup.com)  
[www.zumtobel.com](http://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](mailto:jacques.brouhier@zumtobelgroup.com)  
[www.zumtobel.be](http://www.zumtobel.be)  
[www.zumtobel.nl](http://www.zumtobel.nl)  
[www.zumtobel.lu](http://www.zumtobel.lu)

### Over Zumtobel

Hoogwaardige lichtoplossingen creëren in ultieme perfectie, dat is onze passie. We worden daarbij geleid door de wetenschap dat het juiste licht in de architectuur op elk moment van de dag of de nacht de juiste sfeer kan scheppen. Op maat gesneden aan de individuele behoeften van de mens, wordt licht een bijzondere belevenis. Om een onvergelijkbaar en tijdloos design te verkrijgen, ontwikkelen we steeds nieuwe ideeën en worden daarbij geleid door unieke vormgevingseisen. Terwijl we aan de verlichting van morgen werken, worden we geïnspireerd door onze innovatieve bedrijfsfilosofie om de esthetiek van licht continu te verbeteren. Met passie, elegantie en een avantgardistische instelling proberen we voortdurend de levenskwaliteit van de mens te verbeteren door verlichting. Zumtobel is een merk van Zumtobel Group AG met hoofdvestiging in Dornbirn, Vorarlberg (Oostenrijk).

**Zumtobel. Het Licht.**