

LET OP: ONDER EMBARGO TOT 30 APRIL 2018, 22 UUR

RESCLITE PRO – flexibele, programmeerbare en energie-efficiënte veiligheidsverlichting

De nieuwe LED-veiligheidsverlichting RESCLITE PRO van Zumtobel geeft nieuwe impulsen aan noodverlichting. De verlichting is slim en zorgt dankzij nieuwe lenzen voor nog meer flexibiliteit. Daarbij worden de hoogste functionele eisen verbonden met een terughoudend uiterlijk: door het onopvallende design en een nieuwe mini-variant verdwijnt de verlichting bijna helemaal in het plafond en wordt daardoor praktisch onzichtbaar.

Dornbirn, 11 april 2018 – Moderne veiligheidsverlichting moet mensen in geval van nood snel, betrouwbaar en intelligent begeleiden. [RESCLITE PRO](#) van [Zumtobel](#) zet het succesverhaal van de veiligheidsverlichting RESCLITE voort. De kleine, energie-efficiënte LED-spot met geoptimaliseerde optiek is nu nog flexibeler, krachtiger en intelligenter. De veiligheidsverlichting kan perfect aan de betreffende ruimtelijke omgeving en de eisen daarvan worden aangepast en wordt ingezet in uiteenlopende toepassingsgebieden – van kantoor en industrie tot musea. De nieuwe kleinere variant RESCLITE mini vult de mogelijkheden nog aan. Dankzij het discrete design voegt de veiligheidsverlichting zich naadloos in de stijl van het gebouw en is daardoor uitstekend geschikt voor architectonische projecten.

Optimale lichtverdeling voor iedere toepassing

Om voor de meest uiteenlopende toepassingsgebieden de ideale oplossing te bieden, zijn verschillende technisch geoptimaliseerde lenzen beschikbaar. Terwijl de escape-lens lange vluchtwegen volledig verlicht, kan RESCLITE PRO door middel van de nieuwe escape 90°-optiek nu ook om hoeken verlichten en daarmee twee gangen, zoals zijgangen en paden in winkels, gelijktijdig afdekken. Aan de wand gemonteerd is de escape wall-lens perfect geschikt voor trappenhuisen en gebouwen met hoge plafonds. Bij grote ruimtes, zoals kantoor- en conferentieruimtes, verlicht de antipanic-lens dankzij de vierkante lichtverdeling tot in iedere hoek. Zo kan de lens bij gevaar paniek voorkomen. Verder zorgt de spot-optiek voor een verticale verlichting van brandblussers en eerstehulpinrichtingen. Twee varianten van de escape-/antipanic-lens ronden de mogelijkheden af: de high-performance-versie (HP) maakt hogere verlichtingssterktes of grotere afstanden tussen de afzonderlijke verlichtingstoestellen van maximaal 35 meter mogelijk – perfect voor uitgestrekte industriële en logistieke hallen. De high-ceiling-versie (HC) wordt gebruikt bij montagehoogtes van 7 tot 30 meter en voorziet zo bijvoorbeeld fabrieken en bouwmarkten van ideale veiligheidsverlichting.

Optimale veiligheid door intelligente verlichting

Dankzij de nieuwe PROset-technologie van [ZGS](#) (Zumtobel Group Services) kan RESCLITE PRO met de smartphone via de PROset-app direct en snel worden geadresseerd en geconfigureerd. Verschillende soorten schakelingen zoals permanente en stand-by-verlichting alsook dimniveaus kunnen eenvoudig via een NFC (Near Field Communication)-interface worden ingesteld. Ook het onderhoud van de noodverlichting vindt plaats via de interface. Parameters zoals temperatuur en spanning worden continu bewaakt en in een black box opgeslagen. Zo is alle informatie direct en permanent beschikbaar. De configuratie van de RESCLITE PRO is ook bij projecten zonder centrale controller mogelijk.

Flexibele en eenvoudige montage

RESCLITE PRO biedt verschillende montagevarianten, die flexibel aan de omstandigheden kunnen worden aangepast: het verlichtingstoestel kan in het plafond ingebouwd (standaard- en mini-variant) of aan het plafond gemonteerd worden. Naast de IP40-variant is het verlichtingstoestel in de IP65-behuizing perfect beschermd tegen stof en water, waardoor het optimaal is uitgerust voor industriële toepassingen. Daarnaast is een discrete integratie in TECTON- en TRINOS-lichtlijnsystemen van Zumtobel zonder problemen mogelijk. Dankzij de draaibare verlichtingsmodule kan de lichtverdeling in slechts enkele seconden aan de betreffende situatie in het gebouw worden aangepast. Dat garandeert een veilige en foutloze noodverlichting. RESCLITE PRO – de wegwijzer in geval van nood.

Feiten en cijfers:

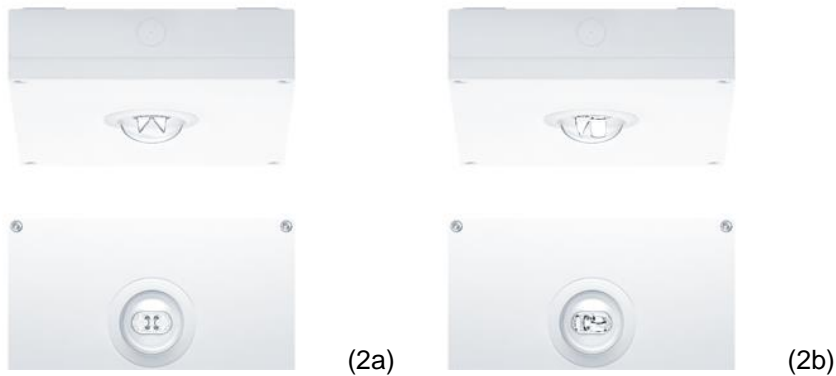
- Lichtverdeling (optieken): escape, escape-90°, escape wall, escape HC, antipanic, antipanic HC, spot
- Stroomverbruik: max. 5 watt
- Innovatieve NFC-interface maakt snelle en eenvoudige aansturing, configuratie en onderhoud via PROset-app mogelijk
- Batterijen met lange levensduur
- Materiaal: spuitgegoten aluminium (afdekking)
- Montageversies:
 - MRCR (plafondinbouw): IP 40
 - MRCR mini (plafondinbouw): IP 40
 - MSC (plafondopbouw): IP 40 / IP 65
 - MRWR (wandinbouw): IP 40
 - MSW (wandopbouw): IP 40 / IP 65
 - TECTON: IP 20
 - TRINOS: IP 65
- Voedingsopties:
 - Individuele batterij: E1D / E3D (DALI met 1 of 3 uur autonome werking)
 - Centrale batterij: ECD (DALI) / ECP (POWERLINE) / ECC (stroomkringbewaking)

Bijschriften:

(Photo Credits: Zumtobel)



Afbeelding 1: RESCLITE PRO zet het succesverhaal van de veiligheidsverlichting RESCLITE voort: de kleine, energie-efficiënte LED-spot met geoptimaliseerde optiek is nu nog flexibeler, krachtiger en intelligenter.



Afbeelding 2 a+b: Terwijl de escape-lens (a) lange vluchtwegen volledig verlicht, kan RESCLITE PRO door middel van de nieuwe escape 90°-optiek (b) nu ook om hoeken verlichten en daarmee twee gangen, zoals zijgangen en paden in winkels, gelijktijdig afdekken.



Afbeelding 3: RESCLITE PRO – hier te zien met de escape HC lens – kan zonder problemen discreet in TECTON- en TRINOS-lichtlijnsystemen van Zumtobel worden geïntegreerd.

Contactpersoon voor de pers:

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

Tel: +43 664 80892 2680
kiki.mcgowan@zumtobelgroup.com
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
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

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.