

Ampell

Belysningsoversigt

Indhold

Vores tilgang til belysning	04
Projektsamarbejde	05
Produktoversigt	06
<i>E-Line Pro</i>	<i>08</i>
<i>Sonnos</i>	<i>10</i>
<i>Yonos</i>	<i>12</i>
<i>Finea</i>	<i>14</i>
<i>Rail</i>	<i>16</i>
<i>Tugra</i>	<i>18</i>
<i>Inplana / Onplana LED</i>	<i>20</i>
<i>Solegra LED</i>	<i>22</i>
<i>Lenty</i>	<i>24</i>
<i>Olisq</i>	<i>26</i>
Dokumentation og certificering	28
Kontakt	29
Ampell	30
Trilux	31

Vores tilgang til belysning

Lys og atmosfære

Vi skaber lys med omtanke og vision

For os handler belysning om mere end funktion – det handler om oplevelse og atmosfære. Vi skaber lys, der løfter hverdagen og gør en forskel i hjemmet, på arbejdspladsen, i byrum og i kulturelle miljøer. Hvert projekt starter med respekt for omgivelserne og menneskene, der færdes i dem. Vi sørger for, at lyset understøtter arkitekturen, fremhæver materialerne og skaber stemning – uden at tage over.

Vi tænker strategisk

Fra starten af hvert projekt går vi til opgaven med åbenhed og nysgerrighed. Vi samarbejder tæt med kunder og partnere for at tilpasse og optimere løsninger, der passer til arkitektoniske og landskabsmæssige kontekster.

Vi tager ansvar

Vi tror på belysningsløsninger, der holder – både for dig og for miljøet. Derfor arbejder vi med armaturer, der har lang levetid og nem vedligeholdelse. Vores produkter er designet, så de kan skilles ad, repareres og opgraderes. Det betyder mindre spild, lavere ressourceforbrug og mere bæredygtighed – uden at gå på kompromis med kvalitet eller funktion.



Projektsamarbejde

Vi gør komplekse projekter enkle

Med erfaring i både store og små projekter ved vi, hvordan vi kan tilpasse os dine behov.

Vores proces starter med en grundig forståelse af projektet og dine visioner. Vi bidrager med rådgivning, teknisk dokumentation og sparring i tæt samarbejde med alle aktører – fra bygherrer til installatører.

+ Arkitekter

Vi samarbejder med arkitekter om at integrere belysning som en central del af den arkitektoniske udformning. Vi tilbyder sparring til valg af belysning, der understøtter projektets visuelle identitet, og sikrer, at lyset bidrager til rummet på en harmonisk og funktionel måde. Vores team bistår med teknisk sparring og produktvalg, så arkitekter får de rette løsninger til deres kreative visioner.

+ Ingeniører

Vi tilbyder dybdegående teknisk vejledning til ingeniører for at sikre, at belysningsløsninger opfylder præstationskrav, overholder branchestandarder og integreres problemfrit med andre bygningssystemer. Vores tekniske specialister assisterer med beregninger af lysstyrke, energieffektivitet og styringssystemer, der optimerer belysningens funktionalitet.

+ Lysdesignere

Vi hjælper lysdesignere med produktanbefalinger og teknisk indsigt for at omsætte specifikke belysningskoncepter fra vision til virkelighed. Med adgang til et bredt udvalg af kvalitetsprodukter sikrer vi de bedste muligheder for at skabe unikke lysmiljøer. Vi bistår i nogle tilfælde med vareprøver og prøveopsætninger for at sikre, at belysningen opfylder kravene til lysstyrke, farvegengivelse og energieffektivitet.

+ Installatører

Vi hjælper installatører med produkt- og teknisk vejledning, der sikrer en smidig implementering og optimal ydeevne af belysningsløsninger i hvert projekt. Vores support omfatter installationsvejledninger, viden om intelligente styringssystemer og praktiske råd om montage og kabelføring. Vi arbejder for at minimere fejl og sikre, at installationerne fungerer optimalt fra dag ét.

+ Andre aktører

Vi rådgiver developere, entreprenører og slutkunder gennem hele processen – fra design og produktvalg til implementering. Med fokus på funktionalitet, æstetik, budget og driftssikkerhed skaber vi skræddersyede løsninger, der lever op til både tekniske krav og brugerens behov. Vores erfaring sikrer effektiv projektstyring og langtidsholdbare resultater, uanset om det gælder store byggeprojekter eller specifikke brugerønsker.

08

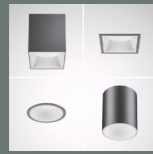


E-Line Pro - System

Påbygget | Nedhængt



10

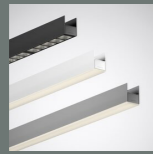


Sonnos

Indbygget | Påbygget | Nedhængt



12

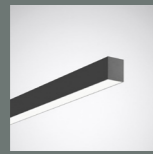


Yonos - System

Påbygget | Nedhængt



14



Finea

Indbygget | Påbygget | Nedhængt



16

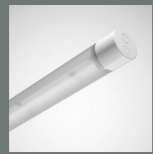


Rail - System

Indbygget | Påbygget | Nedhængt



18



Tugra

Påbygget | Nedhængt



20



Inplana / Onplana LED

Indbygget | Påbygget | Nedhængt



22



Solegra LED

Indbygget | Nedhængt



24



Lenty

Indbygget | Skinne



26



Olisq

Påbygget | Indbygget | Nedhængt



E-Line Pro

In line with your business

- **Farve**
Hvid
Sølv
Sort

- 🔍 **Optik (hcl-kompatibel)**
10 lens optik
4 ConVision® optik
2 opal optik
5 prismatisk optik

- 🔧 **Monteringsmetode**
Påbygget- eller nedhængt

- ⊕ **Yderligere funktioner**
Spotlight-, skinne-, sensor-, lysstyrings-, nødlys- og persiennemodulindsatser, indirekte modul, kabelkanal, Fixpoint-, vejrbestandigt armatur-, Mirona Fit- og X-T-L stik



Gennemtænkt montering

TRILUX har gjort sit kontinuerlige linjesystem endnu bedre: nemt at installere, alsidigt og forbundet i enhver henseende. Dette kan ses, høres og mærkes under montering. Retningen er tydeligt markeret i profilen, og de nye koblinger, indsatser og moduler klikker ind med akustisk feedback - for sikker elektrisk og mekanisk tilslutning



Videreudviklet i hver detalje

Afstemte komponenter garanterer enestående ydeevne og effektivitet, mens det klare og minimalistiske design understreger moderne lyskoncepter. Særligt imponerende er det høje grad af fleksibilitet ved placering af armaturindsatser og funktion moduler, som nu kan indsættes på ethvert punkt i den kontinuerlige linje efter individuelle behov.



miljøvaredeklaration



reservedelsgaranti

højt budget

medium budget

lavt budget

økonomi



læs mere her



Sonnos

One range. One world of design. Complete flexibility



Farve

Sølv
Guld
Sort
Hvid



Optik (hcl-kompatibel)

ConVision® optik



Monteringsmetode

Indbygget, påbygget, nedhængt eller skinne



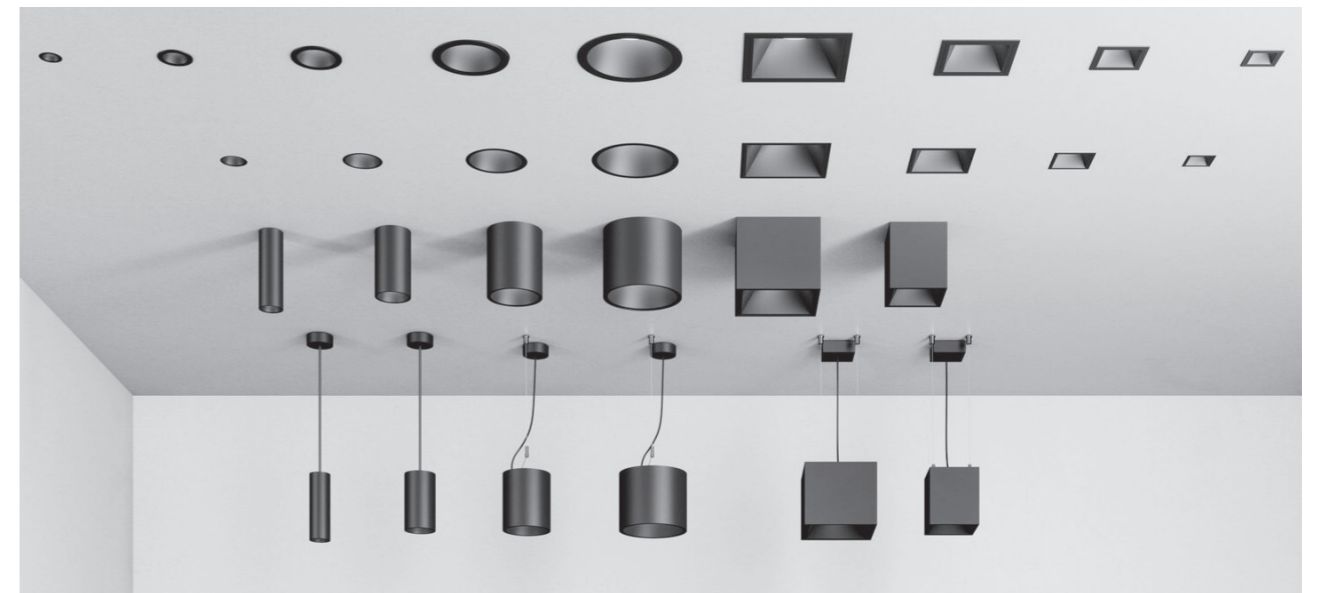
Downlights og spotlight

Asymmetriske spots, smalstrålende spots, bredstrålende spots eller wallwashers



Ideal til renovering

Mindre strømforbrug, bedre lys: Sonnos-serien af armaturer er ideal til renovering af gamle systemer. Eksisterende loftudskæringer er ikke noget problem. Armaturets diameter kan udvides til den passende størrelse takket være en renoveringsring. Runde eller firkantede lamineringsplader skjuler større hulstørrelser eller urene loftudskæringer.



Maksimal fleksibilitet

Rund eller firkantet, vandret eller lodret belysning, fra spotlights med smal fordeling til wallwashere med høj lumenydelse: Sonnos LED fås i fem størrelser til loftudskæringer fra 45 til 210 mm. Design, materialer og lysteknologi i de forskellige produktversioner er konsekvente. Alle varianter kan ideelt kombineres i et enkelt projekt.



miljøvaredeklaration



reservedelsgaranti

højt budget

medium budget

lavt budget

økonomi



læs mere her

Yonos

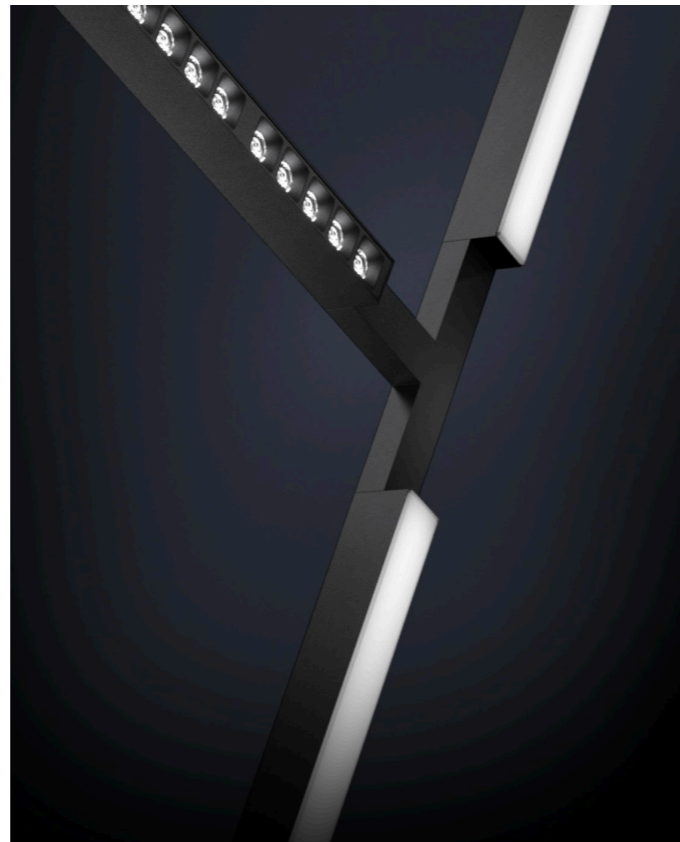
Your next office system

- Farve**
Hvid
Sølv
Sort

- 🔍 Optik (hcl-kompatibel)**
3 ConVision® optik
2 opal optik
5 prismatisk optik

- 🔧 Monteringsmetode**
Påbygget eller nedhængt

- ⊕ Yderligere funktioner**
Spotlight-, pendelarmatur-, sensor-,
lysstyrings-, nødlys- og persienne-
modulindsatser



Holdbar produkt design

Yonos er designet til at blive om-planlagt, repareret og genbrugt. De enkelte komponenter kan nemt skilles ad og genbruges. TRILUX yder vedligeholdelse og pleje på forespørgsel, og med eftersalgsløftet giver vi dig mulighed for at købe alle systemkomponenter i en 10-årig periode.



Et system - til hele kontoret

Yonos gør det muligt at realisere enkelte armaturer, kontinuerlige linjer og lysstrukturer - med et ensartet, sammenhængende design og lyskvalitet. Yonos forbliver fleksibel og tilpasningsdygtig gennem hele sin levetid. Hvis rumkonceptet ændrer sig, tilpasser Yonos sig ganske enkelt.



reservedelsgaranti

højt budget

medium budget

lavt budget

økonomi



læs mere her





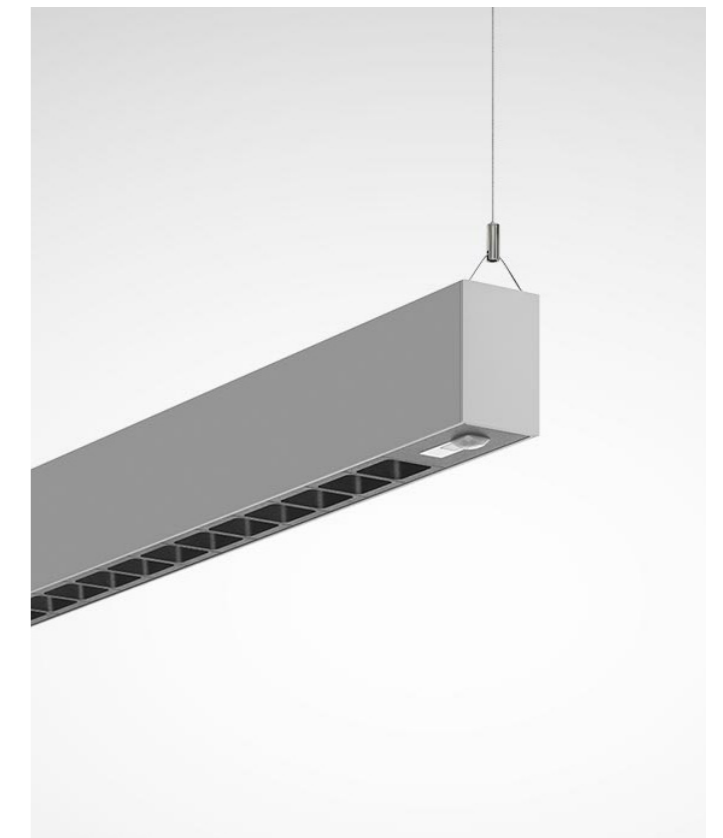
Finea

The linear, digital lighttool

Farve
 Hvid
 Sort
 Sølvgrå

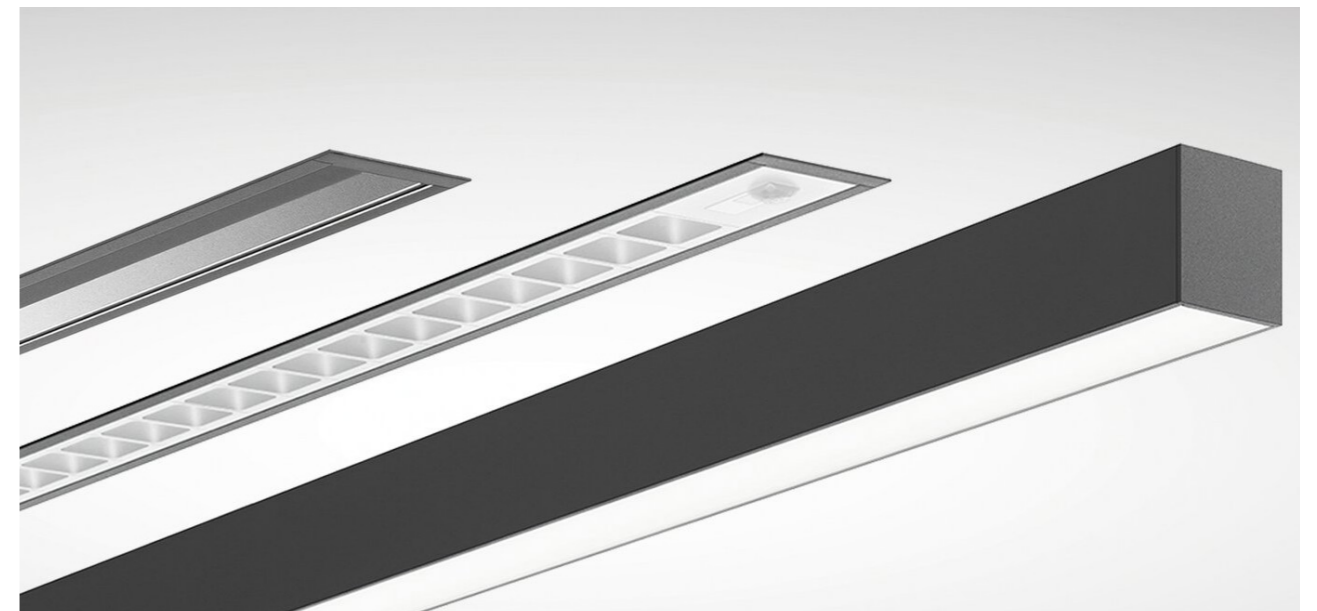
Optik (hcl-kompatibel)
 ConVision® optik
 Opal optik
 Prismatic optik
 Wallwasher

Monteringsmetode
 Indbygget, påbygget, nedhængt
 eller vægmonteret



Helhedsløsninger i stedet for patchwork

Takket være alsidighed i fotometri og installationstype kan selv omfattende projekter realiseres med en enkelt armaturserie. Dette skaber et attraktivt, harmonisk helhedsindtryk.



Holistiske løsninger

Med FINEA leverer TRILUX et fleksibelt, modulært lyskanalsystem, som enkelt kan konfigureres med hensyn til dimensioner, form, installationstype, fotometri og sensorer.



miljøvaredeklaration



reservedelsgaranti

højt budget

medium budget

lavt budget

økonomi



læs mere her

Rail

Invisible connection.
Visible impact

Farve
Sort
Hvid

Monteringsmetode
Indbygget, påbygget eller nedhængt

Moduler, som kan tilkobles

Lenty Track
Lenty Mini
Sonnos Pendant
Much Moon
In-Vola
Lightpanel Convision
Linell
Finea



I linje med det rummelige koncept og arkitektur

Skinnen er ekstremt alsidig og nem at planlægge: den kan monteres på lofter eller vægge, monteres i nedhængte lofter eller pudses ind. Hvis den er nedhængt, kan den også lyse indirekte.

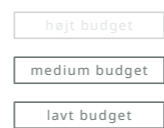


Fleksibel elegance til kontoret

Med sit optimerede design erobrer sporet kontoret: Rail bundter fleksible strømforsyninger og styrelinjer til armaturer i en slank aluminiumsprofil. Flush usynlige adaptore og indsatser samt den fine overfladestruktur af høj kvalitet understreger den elegante effekt i rummet.



reservedelsgaranti



økonomi



læs mere her

Tugra

Connecting spaces

Farve
 Hvid
 Lysegrå
 Antracitgrå
 Sort

Monteringsmetode
 Påbygget, nedhængt eller vægmonteret

Yderligere funktioner
 Universal monteringsplade, monterings-
 ringstilbehør og blinde moduler

Protection rating
 IK10 / IP66 / IP69K (gas-tight)



Mere fleksible længder

Uanset hvor stort eller lille rummet er - takket være et ekstremt fleksibelt længdekoncept tilpasser Tugra sig perfekt til enhver rumstørrelse, enten som et enkelt armatur eller som en lyslinje.



Direkte forbindelse mellem æstetik og funktionalitet

Takket være maksimal variabilitet og skalerbarhed med hensyn til watt, optik og længder tilbyder armaturet et tidløst design til lineære belysningskoncepter på tværs af alle rum. Fleksible tilslutnings- og monteringsmuligheder, smarte ekstra funktioner, maksimal effektivitet og den enkleste installation gør TUGRA til en æstetisk og robust løsning til rum i alle størrelser.



miljøvaredeklaration



reservedelsgaranti

højt budget

medium budget

lavt budget

økonomi



læs mere her

Inplana / Onplana LED

A radiance that inspires

- **● Farve**
Hvid
Antracitgrå
- **🔧 Monteringsmetode**
Indbygget, påbygget, nedhængt
eller vægmonteret
- **⊕ Yderligere funktioner**
Integration af et lysstyringsystem



Fleksibel og ensartet belysning

Inplana og Onplana LED-serie af downlights fra TRILUX gør det muligt at installere individuelle belysningskoncepter, både indendørs og udendørs, i et ensartet design.



Blændfrit lys og minimalistisk design

Inplana og Onplana LED downlights er den optimale belysningsløsning til arbejdsstationer eller overdækkede udendørsarealer. Takket være deres moderne, minimalistiske design passer disse flade downlights harmonisk ind i alle stilarter af arkitektur og udsender plant, blændfrit lys, når de monteres på vægge og lofter.



miljøvaredeklaration



reservedelsgaranti

højt budget

medium budget

lavt budget

økonomi



[læs mere her](#)



Case Gesamtschule Emmerich, Tyskland

Solegra LED

Strong appearance for light and luminaire

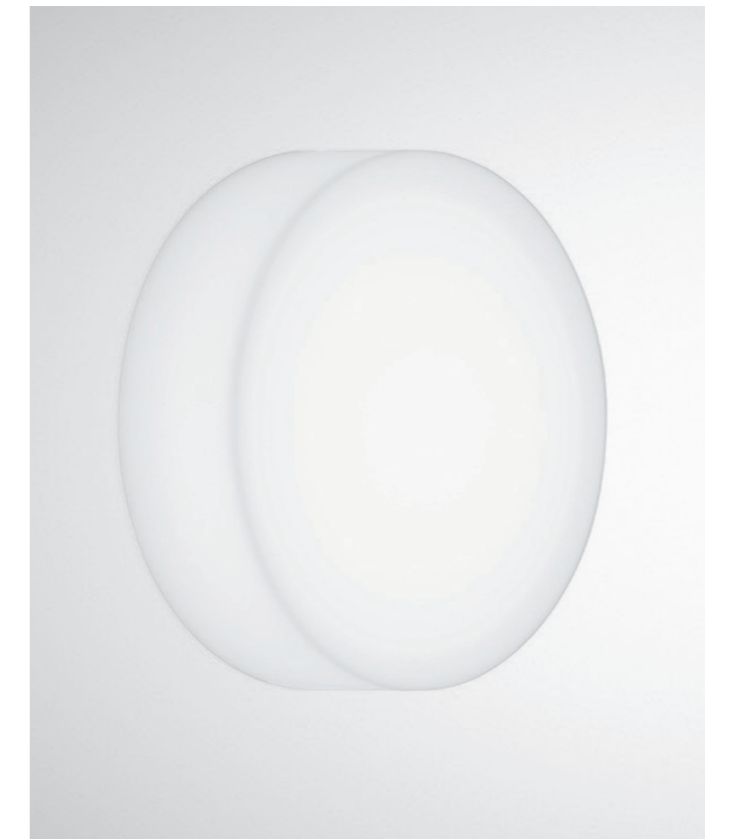
Farve

Hvid
Sort



Monteringsmetode

Påbygget, nedhængt eller vægmonteret



Innovative belysningsløsninger med gennemtænkt design

Solegra imponerer med sit koncept: det er fuldt afmontereligt, så alle individuelle dele nemt kan adskilles og genbruges. Det genanvendelige akrylglas giver mulighed for genbrug og reducerer spild under produktionen. Derudover sørger de genanvendelige metalkomponenter for, at råmaterialer føres tilbage til materialekredsløbet.



Multifaceteret

I lighed med en stor sol svæver Solegra LED under loftet og udsender blødt, ensartet og blændfrit lys med afbalanceret skygge. Serien af runde armaturer giver straks ethvert rum et særligt look. Takket være forskellige størrelser, overflademonterede varianter, optik og lysteknologier kan kreative zoner belyses attraktivt



reservedelsgaranti

højt budget

medium budget

lavt budget

økonomi



læs mere her

Lenty

Premium concentrated illumination



Farve

Hvid
Sort



Monteringsmetode

Indbygget eller skinne



Elegant til moderne miljøer

Uanset om det er i åbne kontorer, butiksområder eller rum med lave lofter – det leverer diskret, men effektiv belysning. Med trådløs lysstyring og en elegant integreret driver passer det perfekt ind i moderne butiks- og hospitalitykoncepter.



Præcis og fleksibel belysning

Med sin linseteknologi imponerer LENTY med en fremragende fokuseret lyskvalitet. Spotlyset tilbyder også fleksibel belysning: lampehovedet kan drejes 320°. Lumenpakker på op til 2000 lm og syv hvide lysfarver kan vælges.



miljøvaredeklaration



reservedelsgaranti

højt budget

medium budget

lavt budget

økonomi



læs mere her





Olisq

Belysningsoversigt

Olisq

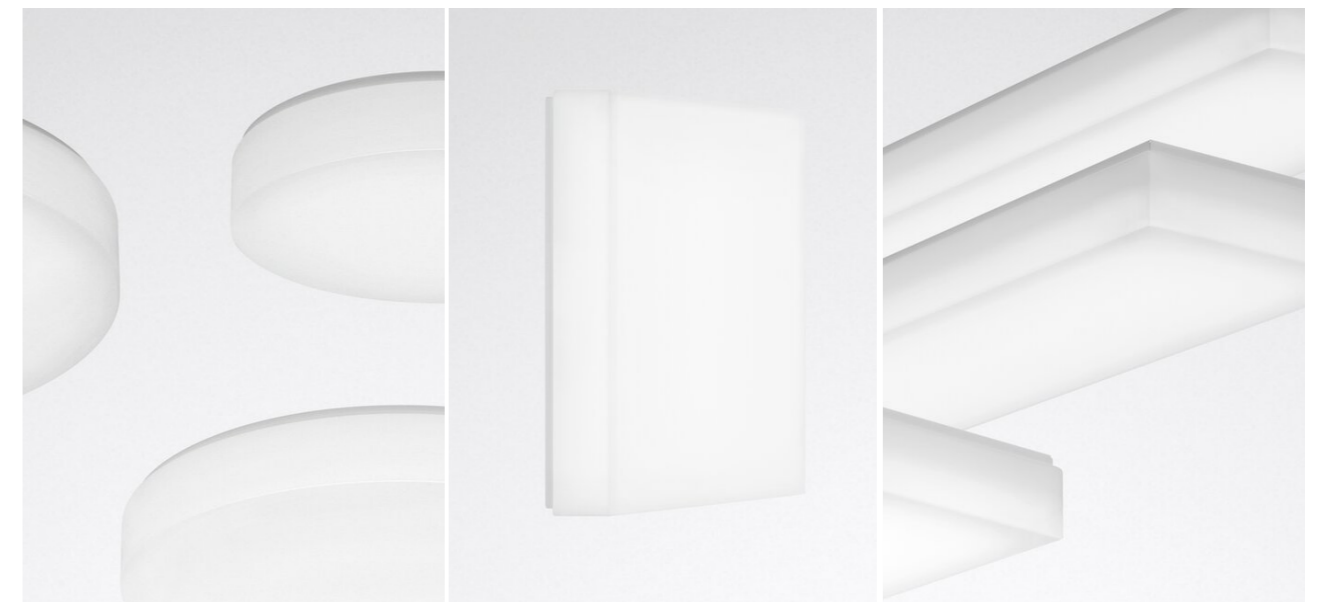
Light geometry

- Farve**
Dekorative ringe i enhver ønsket RAL-farve sætter næsten ingen grænser for omfanget af design
- Monteringsmetode**
Påbygget, indbygget eller nedhængt
- Yderligere funktioner**
Dekorative rammer, semi-forsænket monteringskabinet, wireophæng, tyverisikring, udskiftningsdiffusorer og erstatnings LED-moduler



Enkel renovering. Hurtig montering

Smarte funktioner muliggør en lynhurtig installation ved hjælp af et klikssystem, samt effektiv og ren 1:1 renovering af mange eksisterende løsninger ved at bruge eksisterende bore- og fødepunkter. Derudover er alle komponenter anbragt i kassen i monteringsrækkefølge, hvilket fremskynder installationen og forhindrer skader og tilsudsning.



Tre former, et design

Den modulære armaturfamilie kombinerer maksimal alsidighed med et ensartet attraktivt design. Tilgængelig i tre former - rund, firkantet, lineær - og i ni størrelser, sikrer det sortiment-typiske minimalistiske geometriske design og høj kvalitetsfølelse af OLISQ et samlet udseende og ydeevne, visuelt, med hensyn til lysteknologi og funktionelt.



miljøvaredeklaration



reservedelsgaranti

højt budget

medium budget

lavt budget

økonomi



læs mere her

Dokumentation og certificeringer



EPD - Miljøvaredeklarationer

En EPD (Environmental Product Declaration) er en standardiseret deklARATION, der dokumenterer en byggevares miljøpåvirkning gennem hele dens livscyklus. Den beskriver blandt andet CO₂-aftryk, ressourceforbrug og affaldsgenerering. EPD'er bruges ofte som grundlag for livscyklusvurderinger (LCA) og bæredygtigheds-certificeringer.

Find EPD'er på produkterne her



BREEAM - certificering for bæredygtigt byggeri

BREEAM® (Building Research Establishment Environmental Assessment Method) er en vurderingsmetode til at fastlægge og sammenligne bygningers bæredygtighedspræstation.

Find evalueringerne på produkterne her



Kontakt

Ampell

Aarhus

Vestergade 5
8000 Aarhus C

København

Strandgade 27b, 3. Sal
1401 København K

t: +45 3842 5353

m: kontakt@ampell.dk



Rasmus Gyberg
Stifter og projektchef

t: 2677 1588
m: rg@ampell.dk



Mette-Marie Lassen
Partner og formidlingsansvarlig

t: 2845 3383
m: mm@ampell.dk



Jørgen Andersen
Belysningsrådgiver, Vest

t: 2399 9014
m: ja@ampell.dk



Ann Louise Bloch Nielsen
Belysningsrådgiver, Øst

t: 5210 1990
m: an@ampell.dk

Ampell

Ampell er en belysningsvirksomhed bestående af lysentusiaster, specialister, teknikere og formidlere af det gode lys. Med passion for både det æstetiske og det tekniske aspekt udforsker vi lysets atmosfære og påvirkning, armaturernes håndværk og teknologiens muligheder.

I samarbejde med arkitekter, landskabsarkitekter, ingeniører, lysdesignere, installatører, brugere og andre aktører i byggeriet, agerer vi sparringspartnere, når lysmiljøer til arbejde, bolig, kultur og landskab skal skabes.

Vores sortiment består af europæiske producenter, der leverer høj lyskvalitet, lang levetid og adgang til reservedele – en garanti for bæredygtige og langsigtede investeringer.

Vi tror på holdbare belysningsløsninger og arbejder aktivt for at fremme armaturer designet til at holde i mange år, hvilket reducerer spild og styrker bæredygtigheden.

Læs mere på ampell.dk

TRILUX
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

TRILUX er en af Tysklands største og mest velrenommerede belysningsproducenter. Deres fokus er at udvikle innovative, energieffektive og bæredygtige belysningsløsninger fra kontorer til industri-lokaler, offentlige bygninger og kommercielle miljøer.

Trilux repræsenterer den enkle og pålidelige vej til skræddersyet og energieffektiv belysning. De tilbyder en bred portefølje af muligheder og teknologi, hvor forskellige komponenter sammensættes i enkle systemer og skaber unikke, samlede løsninger i overensstemmelse med projektets ambitioner.

Derved realiseres komplekse og omfattende projekter enkelt og hurtigt. I henhold til princippet om "SIMPLIFY YOUR LIGHT" er planlægning, installation og brugervenlighed, udover kvalitet og omkostningseffektivitet de bærende principper.

TRILUX har stor fokus på bæredygtighed og energieffektivitet. De tilbyder løsninger, der lever op til de nyeste standarder for LED-belysning, og deres armaturer og systemer er designet til at minimere energiforbruget

Find mere på trilux.com/en

Ampell