



Flexibel licht voor loftachtige kantoren: Jilly linear downlights voor spanningsrails

Lüdenscheid, februari 2021. Aantrekkelijke Co-Working Spaces en moderne loftkantoren in industriële stijl bieden nieuwe mogelijkheden voor de kantooromgeving. Flexibiliteit is een deel van het DNA van moderne werkomgevingen die soepel werken en flexibel samenwerken mogelijk maken. Meubelopstellingen moeten aan de nieuwe thema's worden aangepast – en dus ook het licht. [Jilly linear downlights](#) voor spanningsrails zijn het antwoord op het aanpassingsvermogen dat tegenwoordig in kantoren is gewenst. Zeer geschikt voor Co-Working Spaces met hoge plafonds bieden ze voor werkplekken licht volgens de norm en kunnen ze zonder gereedschap opnieuw worden gepositioneerd in de spanningsrail. Hoog rendement, wireless regeling en een grote mate van individualisering zijn slechts enkele eigenschappen, waardoor Jilly linear in het huidige tijdperk het ideale werktuig is voor kantoorlocaties.

Hoe wij willen werken? Deze vraag houdt de werkende wereld bezig en richt zich niet alleen op digitale processen, maar ook op de plaatsen waar wij werken. De eisen zijn veranderd. Productief werkende mensen willen een aantrekkelijke omgeving, waarin ze zich prettig voelen en die ze inspireert. Ze hebben echter ook de vrijheid nodig om ruimtes zo te kunnen gebruiken dat die voldoen aan hun eigen werkwijze.

Positie volgt functie: licht juist daar, waar het nodig is

Geconcentreerd alleen werken of samenwerken in een team: open vormgegeven werkruimten, zoals wij die van [Co-Working Spaces](#) kennen, ondersteunen de meest uiteenlopende werkwijzen. Bij de uitrusting spelen bijzonder flexibele

Verzoek om bewijsexemplaren en links.

Voor meer informatie of beeldmateriaal
verzoeken wij u contact op te nemen met:

ERCO GmbH

Katrin Haner
Content Manager / PR
Brockhauser Weg 80-82
58507 Lüdenscheid
Duitsland
Tel.: +49 2351 551 345
k.haner@erco.com
www.erco.com

mai public relations GmbH

Elena Artzt / Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
10999 Berlin
Duitsland
Tel.: +49 30 66 40 40 558
erco@maipr.com
www.maipr.com

meubileringsconcepten een cruciale rol. Een belangrijk onderdeel van de interieurarchitectuur is de juiste kantoorverlichting. Downlights voor spanningsrails belichamen alles wat een verlichtingsoplossing hier nodig heeft: het grote visual comfort van downlights in combinatie met de flexibiliteit van spots. Geplaatst in de spanningsrail kan de armatuur met slechts enkele handelingen nieuw worden gepositioneerd en gefixeerd. Jilly lineair is de langere variant van de befaamde [Jilly downlights voor spanningsrails](#). Deze biedt met twee spanningsrailadapters en 6700 lm een verlichting volgens de norm voor werkplekken in loftkantoren en Co-Working Spaces met een plafondhoogte tot en met 5m. De installatie in de spanningsrail past perfect in een architectuur met een zichtbaar ruw plafond.

Individuele lichtregeling via smartphone

De ultieme flexibiliteit zet zich ook voort in de regeling. Jilly lineair downlights voor spanningsrails zijn verkrijgbaar met een DALI bedrijfsapparaat. Optioneel kunnen de armaturen ook wireless door middel van [Casambi Bluetooth](#) individueel worden geschakeld en gedimd. Het staat buiten kijf dat, s ochtends geconcentreerd alleen werken een andere licht sfeer nodig heeft dan een groeps-brainstorm op een later uur. Daarom kunnen gebruikers voorgeprogrammeerde lichtscènes voor verschillende settingen instellen en het verlichtingsniveau voor hun werkplek individueel aanpassen. ERCO daglichtsensoren en bewegingsdetectoren met spanningsrailadapter kunnen snel worden geïntegreerd. Lichtscènes en lichtsterkte kunnen zo, afhankelijk van beweging en daglichtinval, worden geregeld. Een enorm voordeel voor een energie-efficiënt verlichtingsconcept. Dat kunnen gebruikers allemaal via een smartphone of tablet met de Casambi-app eenvoudig en intuïtief configureren en regelen – zonder extra investering in besturingscomponenten.

Volgens de norm en efficiënt – ook bij een tot 5m hoge ruimte

De beste lichttechniek geïntegreerd in een slank silhouet. De vlakke, rechthoekige behuizing van de Jilly lineair downlights voor spanningsrails omvat het bedrijfsapparaat alsmede de innovatieve lichttechniek. Deze bestaat uit de in het raster ingedeelde, zeer efficiënte lenzensystemen van optisch polymeer, gecombineerd met mid-power-LED's, die een bijzonder hoog rendement van ruim 149 lumen per watt aanbieden. Ook in hogere kantoorruimten wordt zo een werkplekverlichting met 500lx bereikt, dus volgens de norm. In combinatie met het antiverblindingsraster bieden de optische lenssystemen het grootste visual comfort en voldoen ze met UGR<19 aan de normen voor werkplekken op kantoor. Het verblindingsvrije, verticale lichtaandeel genereert hoge cilindrische verlichtingssterktes ter hoogte van het hoofd: zo worden gezichten van medewerkers en gesprekspartners op goed herkenbare manier verlicht, wat een prettige communicatie op kantoor en bij videoconferenties ondersteunt. De speciaal voor kantoren ontwikkelde lichtverdeling oval wide flood is met een lichtbundel van 3,6m x 5,3m (61° x 83°) vanaf een hoogte van 4m perfect geschikt voor de in serie opgestelde bureaus.

Verzoek om bewijsexemplaren en links.

Voor meer informatie of beeldmateriaal verzoeken wij u contact op te nemen met:

ERCO GmbH

Katrin Haner
Content Manager / PR
Brockhauser Weg 80-82
58507 Lüdenscheid
Duitsland
Tel.: +49 2351 551 345
k.haner@erco.com
www.erco.com

mai public relations GmbH

Elena Artzt / Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
10999 Berlin
Duitsland
Tel.: +49 30 66 40 40 558
erco@maipr.com
www.maipr.com

Eén familie voor iedere verlichtingstaak

De Jilly armaturen familie staat bij de verlichting van moderne kantoren borg voor maximale flexibiliteit en een groot visual comfort. Met Jilly lineair downlights voor spanningsrails is een nieuw lid aangeschoven dat deze eigenschappen naar Co-Working Spaces met hoge plafonds brengt. Naast de downlights voor spanningsrails vervolmaken plafondarmaturen voor inbouw en opbouw, alsmede pendelarmaturen het veelzijdige armaturenprogramma. De uniforme, elegante buitenkant, met heldere proporties en een markante raster-look is in harmonie met de designvereisten van moderne kantoren. Op grote kantooroppervlakten, eventueel met verschillende niveaus en hoogtes, kan de Jilly familie optimaal voldoen aan alle verlichtingstaken – of het nu de Jilly pendelarmatuur is met tunable white boven de vergadertafel, of de vierkante plafondinbouwvariant voor verblindingsvrij licht in akoestische elementen boven de bureauopstelling.

Elegant of extravagant? Optische armatuursystemen naar wens

Zo flexibel als de toepassing van Jilly lineair is, zo veranderbaar is ook haar buitenkant. Ontwerpers kunnen de armaturen naar wens, of volgens designvoorschriften van de opdrachtgevers laten aanpassen. Door de combinatie van de behuizingkleur wit met hoogglanzende zilveren of matzwarte antiverblindingsrasters gaan reeds talloze

designopties open. Deze worden nog uitgebreid door afzonderlijke behuizingkleuren en rasteroppervlakken, bijvoorbeeld goud, champagne of koper, die met „[ERCO individual](#)” projectspecifiek kunnen worden gerealiseerd. Zo past niet alleen het licht zich aan de kantoor-setting aan, maar ook de armatuur aan het designconcept. Jilly lineair downlights voor spanningsrails belichamen een toekomstbestendige en efficiënte lichtoplossing voor moderne kantoorprojecten met hoge plafonds, die de schreeuw om flexibiliteit in de huidige werkomgeving nakomen.

Technische eigenschappen

ERCO lenzensysteem:	lensoptiek van optisch polymeer
Directe lichtverdeling:	extra wide flood, oval wide flood
ERCO LED-module:	mid-power-LED's
Lichtkleuren:	3000K en 4000K (Ra 82) alsmede 2700K, 3000K, 3500K en 4000K (Ra 92)
Antiverblindingsraster:	kunststof, zilver of zwart
Huis:	aluminiumgietwerk, kunststof
Montage:	Twee ERCO spanningsrailadapters
Bedrijfsapparatuur:	schakelbaar, DALI, Casambi

Verzoek om bewijsexemplaren en links.

Voor meer informatie of beeldmateriaal verzoeken wij u contact op te nemen met:

ERCO GmbH

Katrin Haner
Content Manager / PR
Brockhauser Weg 80-82
58507 Lüdenscheid
Duitsland
Tel.: +49 2351 551 345
k.haner@erco.com
www.erco.com

mai public relations GmbH

Elena Artzt / Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
10999 Berlijn
Duitsland
Tel.: +49 30 66 40 40 558
erco@maipr.com
www.maipr.com

Afbeeldingen



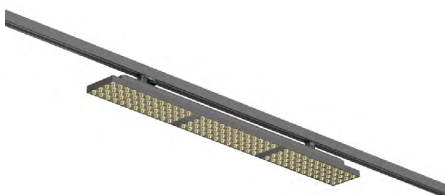
Groot visual comfort ontmoet maximale flexibiliteit: Jilly lineair downlights voor spanningsrails passen zich, door simpelweg opnieuw positioneren in de spanningsrail, op iedere meubelopstelling aan.

© ERCO GmbH www.erco.com
Visualisatie: Electric Gobo



Optimaal voor loftkantoren of Co-Working Spaces met hoge plafonds tot en met 5m: Jilly lineair biedt voor werkplekken licht volgens de norm en talloze mogelijkheden voor een specifieke lichtregeling.

© ERCO GmbH www.erco.com



De service „ERCO individual“ biedt uitgebreide mogelijkheden voor de individualisering van Jilly armaturen, onder andere door vele licht- en behuizingkleuren.

© ERCO GmbH www.erco.com

Verzoek om bewijsexemplaren en links.

Voor meer informatie of beeldmateriaal verzoeken wij u contact op te nemen met:

ERCO GmbH

Katrin Haner
Content Manager / PR
Brockhauser Weg 80-82
58507 Lüdenscheid
Duitsland
Tel.: +49 2351 551 345
k.haner@erco.com
www.erco.com

mai public relations GmbH

Elena Artzt / Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
10999 Berlin
Duitsland
Tel.: +49 30 66 40 40 558
erco@maipr.com
www.maipr.com

Over ERCO

De ERCO Lichtfabriek, met zetel in Lüdenscheid, is een gerenommeerde specialist voor architectuurbelichting met LED-technologie. Het in 1934 opgerichte familiebedrijf is wereldwijd in 55 landen actief met autonome verkooporganisaties en partners. Sinds 2015 is het productprogramma volledig gebaseerd op LED-technologie. Dienovereenkomstig ontwikkelt, ontwerpt en produceert ERCO in Lüdenscheid digitale armaturen met het zwaartepunt op lichttechnische, optische systemen, elektronica en design. De lichtwerktuigen ontstaan in nauw contact met architecten, lichtplanners en elektroplanners en worden primair in de volgende toepassingsgebieden ingezet: Work en Shop, Culture en Community, Hospitality, Living, Public en Contemplation. Voor ERCO is digitaal licht de vierde dimensie van de architectuur. Ze ondersteunt ontwerpers om hun projecten met uiterst precieze, efficiënte lichtoplossingen in de werkelijkheid te realiseren.

Als u meer informatie over ERCO of beeldmateriaal wenst, bezoek ons dan op www.erco.com/informatie-voor-de-pers. Wij leveren u voor uw berichtgeving ook graag materiaal over projecten wereldwijd.