



## PRESSEMITTEILUNG

Pulheim im September 2014

Seite 1

### *Neuer LED Decken-Einbaustrahler ergänzt Ylux® - Leuchten-Familie*

Perfekte Beleuchtung auf 360°



Auf der light + building 2014 haben Kai Steffens und Christian Dinow den neuen *Ylux*®-Decken-Einbaustrahler bereits als Prototypen vorgestellt. Nach umfassendem Fintuning ist das jüngste Mitglied der *Ylux*® - Leuchten-Familie jetzt serienreif. Ab September 2014 kommt der formschöne LED Decken-Einbaustrahler, der eine punktuelle und flächige Beleuchtung auf 360° und eine variierende Licht-Farbgestaltung ermöglicht, in den Vertrieb für Planungsabteilungen und Licht-Fachhandel.

#### **Maximale Beweglichkeit und Flexibilität:**

Der *Ylux*® Decken-Einbaustrahler sorgt - dank einer 3D Kinematik und in Verbindung mit dem einzigartigen less´n´more Fokussystem - für maximale Beweglichkeit (360°). Darüber hinaus lässt sich - durch sein geniales Fokussystem - der messerscharfe Lichtkegel werkzeuglos und im Handumdrehen von 40 bis 100 Grad stufenlos einstellen. Und sollte einmal ein weicher Lichtkegel gewünscht sein, so kann dies über eine leicht zu ergänzende, satinierte Linse realisiert werden. Ebenfalls sind für den Einbaustrahler dichromatische Farbfilter erhältlich. *Ylux*® steht als Einbaustrahler in insgesamt drei Farbvarianten zur Verfügung und lässt sich mit drei wählbaren Lichtfarben bestücken.

Für das *Ylux*® - System hat Designer Kai Steffens einen völlig neuen fokussierbaren Leuchtkopf aus Aluminium entwickelt. Das massive Aluminium leitet dabei die entstehende Wärme der LED optimal ab.

#### **„Familien-Bande“ - *Ylux*® LED-Leuchten-System für die ganzheitliche Lichtplanung**

Der neue Decken-Einbaustrahler ergänzt die *Ylux*® Leuchten-Familie, die aus einer Vielzahl verschiedener Modelle besteht. Diese passen sich durch Ihre wählbare Farbgestaltung in weiß, schwarz und Aluminium - je in matt und glänzend - jedem Ambiente an. Angeboten werden die Varianten: Standleuchte, 2er-Standleuchte, Deckenleuchte, Wanddecken-Leuchte, Pendelleuchte, Deckenleuchte und Deckenstrahler in einer Stromschiene sowie Bodenstrahler und Anbauleuchte.



## PRESSEMITTEILUNG

Pulheim im September 2014

Seite 2

### KEYFACTS:

- fokussierbar, schwenkbar, drehbar
- Lichtkegel zu 100% nutzbar (leuchtet sich nicht in den Kragen)
- Farbtemperatur: 2.700 / 3.000 / 4.000 K
- max Systemleistung: 23 W
- max Lichtstrom: 1.575 lm
- Abstrahlwinkel: 40 – 100°
- Farbwiedergabeindex: 90 CRI
- Effizienzklasse: A
- Hochleistungs-LED wechselbar



### Bilddaten:

Das komplette Ylux Bildmaterial (inkl. Freisteller) finden Sie in unserem Bildarchiv unter <http://www.less-n-more.com/download/archiv>. In der Kategorie Ylux können Sie sich aller Bilder ansehen und downloaden.

### Pressekontakt und Bezugsquellen:

Less'n'more gmbh  
Dipl. Des. Christian Dinow  
Rommerskirchener Straße 21  
Im Walzwerk  
D – 50259 Pulheim  
Tel: +49 (0)2238/ 96 99 55 8  
cd@less-n-more.com

Pressebüro  
Schumacher-Kramer Public Relations  
Birgit Schumacher-Kramer  
Zum Hohen Bröhl 70  
D – 40489 Düsseldorf  
Tel: +49 (0)211/ 69 87 330  
pr@schumacher-kramer.de



## Ylux® Familie - Auswahl



Y-SL-120-30-Ksg-Sdg

### Ylux Stehleuchte

Leuchtkopf dreh- und schwenkbar, Alu gebürstet. Poliert oder farbig lackiert, Drehdimmer, Glaslinsenoptik mit Fokussystem. Optional mit Farbfilter oder Diffusor verwendbar. Höhenverstellbares, schwenkbares Teleskoprohr gebürstet oder poliert mit Lederschlaufe, Standfuß aus handpoliertem und gewachstem Feinbeton  
Preis ab : 925,00 (incl. 19%)

Y-2SL-120-30-Km-Shg

### Ylux 2er Stehleuchte

Preis ab : 1.750,00 (incl. 19%)

Y-PL-30-Kwg-Bw

### Ylux Pendelleuchte

Leuchtkopf dreh- und schwenkbar, Alu gebürstet. Poliert oder farbig lackiert, Drehdimmer, Glaslinsenoptik mit Fokussystem. Optional mit Farbfilter oder Diffusor verwendbar. Textiles Stromkabel, Deckenbaldachin aus handpoliertem und gewachstem Feinbeton  
Preis ab : 695,00 (incl. 19%)

Y-WDL-30-Kwg-Bw

### Ylux Wand- Deckenleuchte

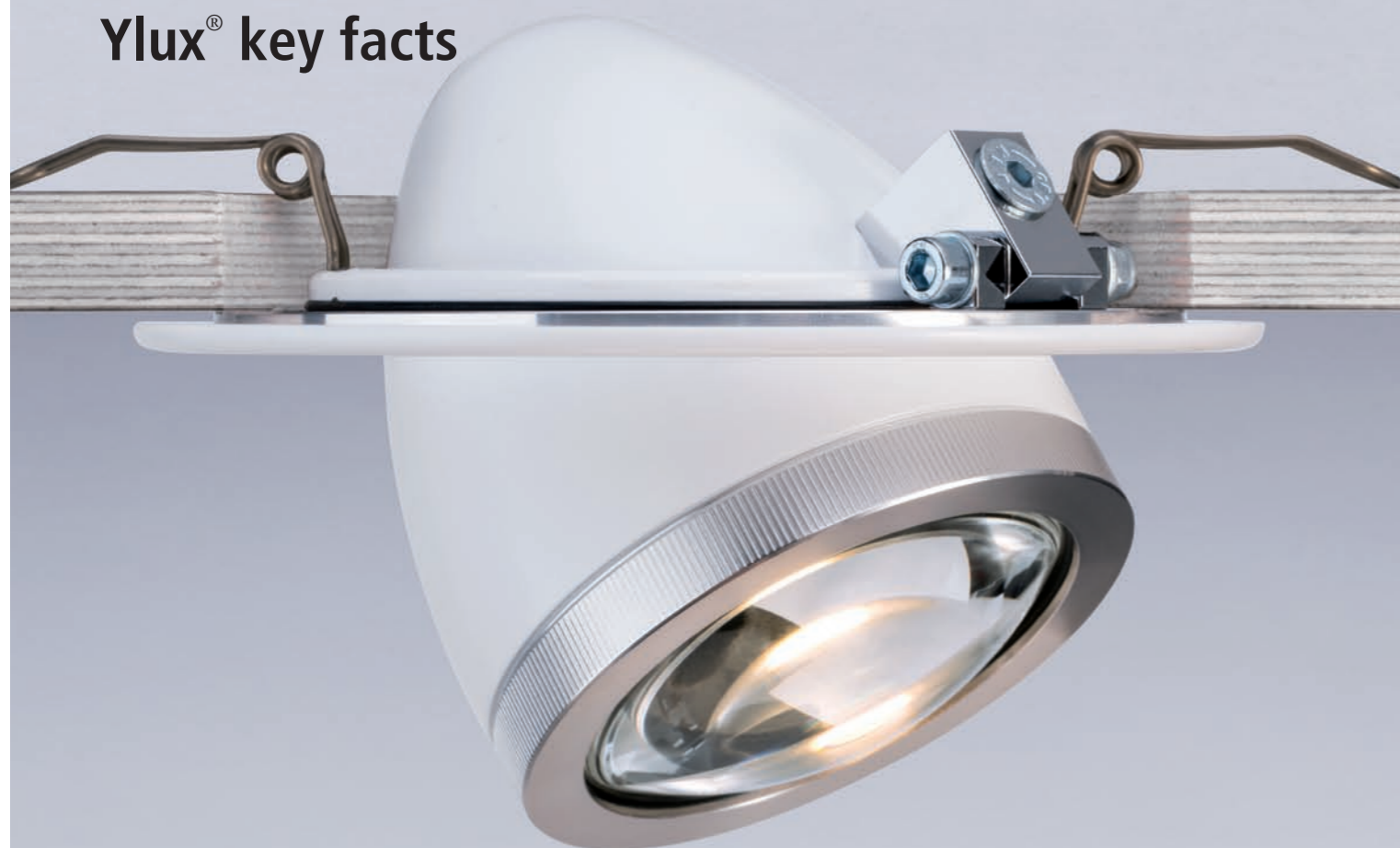
Leuchtkopf dreh- und schwenkbar, Alu gebürstet. Poliert oder farbig lackiert, Drehdimmer, Glaslinsenoptik mit Fokussystem. Optional mit Farbfilter oder Diffusor verwendbar. Wand- Deckenbaldachin aus handpoliertem und gewachstem Feinbeton  
Preis ab : 595,00 (incl. 19%)

Y-DL-120-30-Ksg-Bdg

### Ylux Deckenleuchte

Leuchtkopf dreh- und schwenkbar, Alu gebürstet. Poliert oder farbig lackiert, Drehdimmer, Glaslinsenoptik mit Fokussystem. Optional mit Farbfilter oder Diffusor verwendbar. Höhenverstellbares, schwenkbares Teleskoprohr gebürstet oder poliert mit Lederschlaufe, Deckenbaldachin aus handpoliertem und gewachstem Feinbeton  
Preis ab : 795,00 (incl. 19%)

# Ylux® key facts



- fokussierbar, schwenkbar, drehbar
- Lichtkegel zu 100% nutzbar (leuchtet sich nicht in den Kragen)
- Farbtemperatur: 2.700 / 3.000 / 4.000 K
- max Systemleistung: 23 W
- max Lichtstrom: 1.575 lm
- Abstrahlwinkel: 40 – 100°
- Farbwiedergabeindex: 90 CRI
- Effizienzklasse: A
- Hochleistungs-LED wechselbar
- Farben: weiß matt/glänzend; schwarz matt/glänzend; Aluminium poliert
- optional mit satinierter Linse oder Farbfilter



## REINE KOPFSACHE

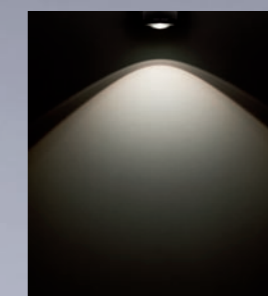
Unsere Systemleuchte Ylux hat viele Facetten und empfiehlt sich für diverse Einsatzmöglichkeiten. Allen Leuchten gemein ist jedoch unser patentiertes Fokussystem: Ohne Austausch der Optik oder des Reflektors lässt sich der Lichtkegel werkzeuglos und im „Handumdrehen“ stufenlos von 40-100 Grad einstellen.

## TOUCH & TURN

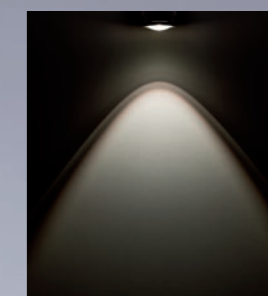
Anfassen und drehen - ebenso einfach wie das Fokussystem ist in ihrer Handhabung die stufenlose Regelung der Lichtintensität. Denn auch hier ist weniger mehr: Kein unnützer Schnickschnack, sondern eine simple, zuverlässige Mechanik am Kopf steuert die Helligkeit und dient gleichzeitig zur Verstellung des Kopfes.

## KUGELSICHER

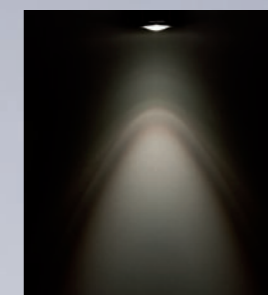
Sämtliche Ylux Leuchten sind mit einem 360 Grad 3D Gelenk ausgestattet. Dieses ermöglicht eine Ausrichtung des Lichtkegels in jede gewünschte Richtung und bildet zusammen mit unserem patentierten Fokussystem die perfekte Symbiose. Erstmals kommen bei unseren LED Leuchten leichtgängige und dennoch stabile Kugelgelenke zum Einsatz. Diese, aus hochwertigem Aluminium hergestellten Präzisionsgelenke halten die Leuchte ganz ohne sichtbare Federn oder Hebel an der gewünschten Stelle.



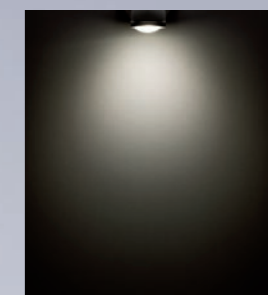
Abstrahlwinkel beam angle 100°



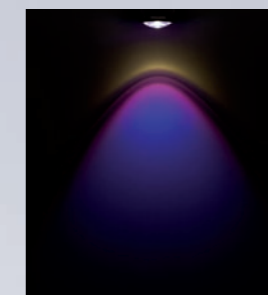
Abstrahlwinkel beam angle 70°



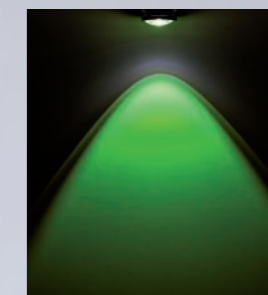
Abstrahlwinkel beam angle 40°



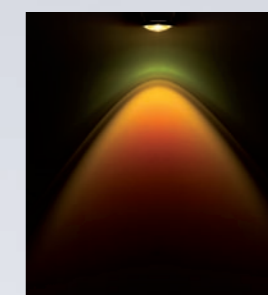
Diffusor diffusor



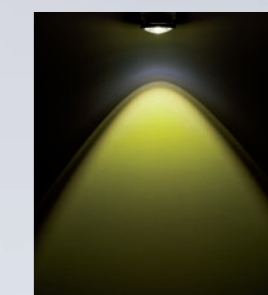
Farbfilter blau colour filter blue



Farbfilter grün colour filter green



Farbfilter rot colour filter red



Farbfilter gelb colour filter yellow