

HEADQUARTERS Wels
Office & Showroom
4600 Wels, Austria
Europastraße 45
T: +43 7242 698-0
F: +43 7242 60376
M: office@moltoluce.com

VIENNA
Office & Showroom
1230 Vienna, Austria
Vorarlberger Allee 28
T: +43 1 6160300
F: +43 1 6160300-40
M: office.wien@moltoluce.com

GRAZ
Office
8020 Graz, Austria
Kalvariengürtel 67
T: +43 316 672525-0
F: +43 316 672525-520
M: office.graz@moltoluce.com

MUNICH
Office & Showroom
80807 Munich, Germany
Walter-Gropius-Straße 23
T: +49 89 4520565-0
F: +49 89 4520565-20
M: office.muenchen@moltoluce.com

COLOGNE
Office
51107 Cologne, Germany
Gut Maarhausen, Eiler Straße 3v
T: +49 221 222882-0
F: +49 221 222882-20
M: office.koeln@moltoluce.com

HAMBURG
Office
22041 Hamburg, Germany
Wandsbeker Allee 77
T: +49 40 2847850-1
F: +49 40 80607299
M: office.hamburg@moltoluce.com

www.moltoluce.com

MOLTO LUCE®

MOLTO LUCE®

S

D

I

R

G

■ GRID LFO Einbauleuchte rahmenlos	→	S. 04/05
■ GRID LFO Einbauleuchte starr	→	S. 06/07
■ GRID LFO Aufbauleuchte starr	→	S. 08/09
■ GRID Einbauleuchte rahmenlos	→	S. 10/11
■ GRID Einbauleuchte starr	→	S. 12/15
■ GRID Einbauleuchte dreh- und schwenkbar	→	S. 16/17
■ GRID Aufbauleuchte starr	→	S. 18/19
■ GRID Aufbauleuchte dreh- und schwenkbar	→	S. 20/21
■ GRID 3-Ph. Stromschienenstrahler	→	S. 22/23
■ GRID Beleuchtungsbeispiele	→	S. 24/25

■ GRID LFO recessed trimless	→	P. 04/05
■ GRID LFO recessed fix	→	P. 06/07
■ GRID LFO surface fix	→	P. 08/09
■ GRID recessed trimless	→	P. 10/11
■ GRID recessed fix	→	P. 12/15
■ GRID recessed swiveling and tilting	→	P. 16/17
■ GRID surface fix	→	P. 18/19
■ GRID surface swiveling and tilting	→	P. 20/21
■ GRID 3-ph. track	→	P. 22/23
■ GRID Light beam examples	→	P. 24/25

LEGENDE / LEGEND

OBERFLÄCHENFARBEN / SURFACE COLOURS

- W weiß / white
- S schwarz / black

LED INFO / LED INFO

- LED LED Produkt / LED Product
- SYS Systemleistung / system power
- W2 LED ultrawarmweiß / ultra warm white 2700K
- W3 LED warmweiß / warm white 3000K
- W4 LED neutralweiß / neutral white 4000K

NEW! GRID LFO

Mit minimalistischer Formensprache in Kombination mit spezieller Linsenoptik von Bartenbach sowie einer Lichtaustrittsöffnung von nur 8 mm ermöglicht der Strahler mit ausgezeichneten Wirkungsgrad und gleichzeitig perfekter Endblendung den Raum zu gestalten.

With minimalist design language combined with special lens optic Bartenbach and a light aperture of only 8 mm allows the spotlight with excellent efficiency and, at the same time, perfect glare to customize the space.

LFO Lens-Technology by Bartenbach



NEW! GRID LFO



GRID





Rahmenloser LED Einbauspot aus Aluminium
 Oberfläche in weiß oder schwarz
 Zurückversetzte Linsen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln
 Lichtaustrittsfläche von nur 8 mm
 Perfekte Entblendung und erhöhter Sehkomfort

Frameless recessed LED spotlight in aluminium
 White or black finish
 Recessed lenses with different beam-angles
 light exit field with only 8 mm
 Perfect glare control and increased visual comfort

Incasso LED a scomparsa in alluminio
 Finitura in bianco o nero
 Lenti spostati indietro con varie emissioni
 Dispositivo di illuminazione di soli 8 mm
 Controllo anti-abbagliamento per un elevato comfort visivo

Encastré LED sans cadre en aluminium
 Vernissage blanc ou noir
 Lentilles déplacées au fond avec d'émissions différentes
 Plus que 8 mm de surface d'émission de lumière
 Contrôle anti-éblouissement et confort visuel optimal

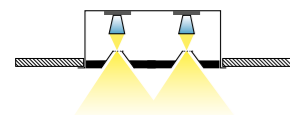
UGR < 16

W2 = LED 2700K
 W3 = LED 3000K
 W4 = LED 4000K

A+ - A

IP 20 CE

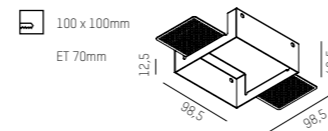
LF0 Lens-Technology by Bartenbach



GRID LFO EINBAUGEHÄUSE RAHMENLOS / GRID LFO RECESSING BOX TRIMLESS

Lichteinsatz GRID separat ordern / order light insert GRID separately

629-205 W Rahmenlos / trimless



GRID LFO LICHTEINSATZ / GRID LFO LIGHT INSERT

LED 9W · 700mA · CRI >90 · Binning SDCM 3

Einbaurahmen separat ordern / order recessed frame separately
 exkl. LED Konverter (separat ordern) / excl. LED converter (order separately)

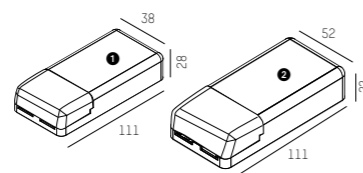
629-301243X W2 30° 570lm
 629-301249X W3 30° 570lm
 629-301244X W4 30° 620lm

629-301253X W2 50° 570lm
 629-301259X W3 50° 570lm
 629-301254X W4 55° 620lm



LED-KONVERTER / LED CONVERTER

- 24-122201 20W / 700mA, not dimmable
- 24-122400 20W / 700mA, 1-10V & PUSH dimm.
- 24-122403 20W / 700mA, DALI dimm.



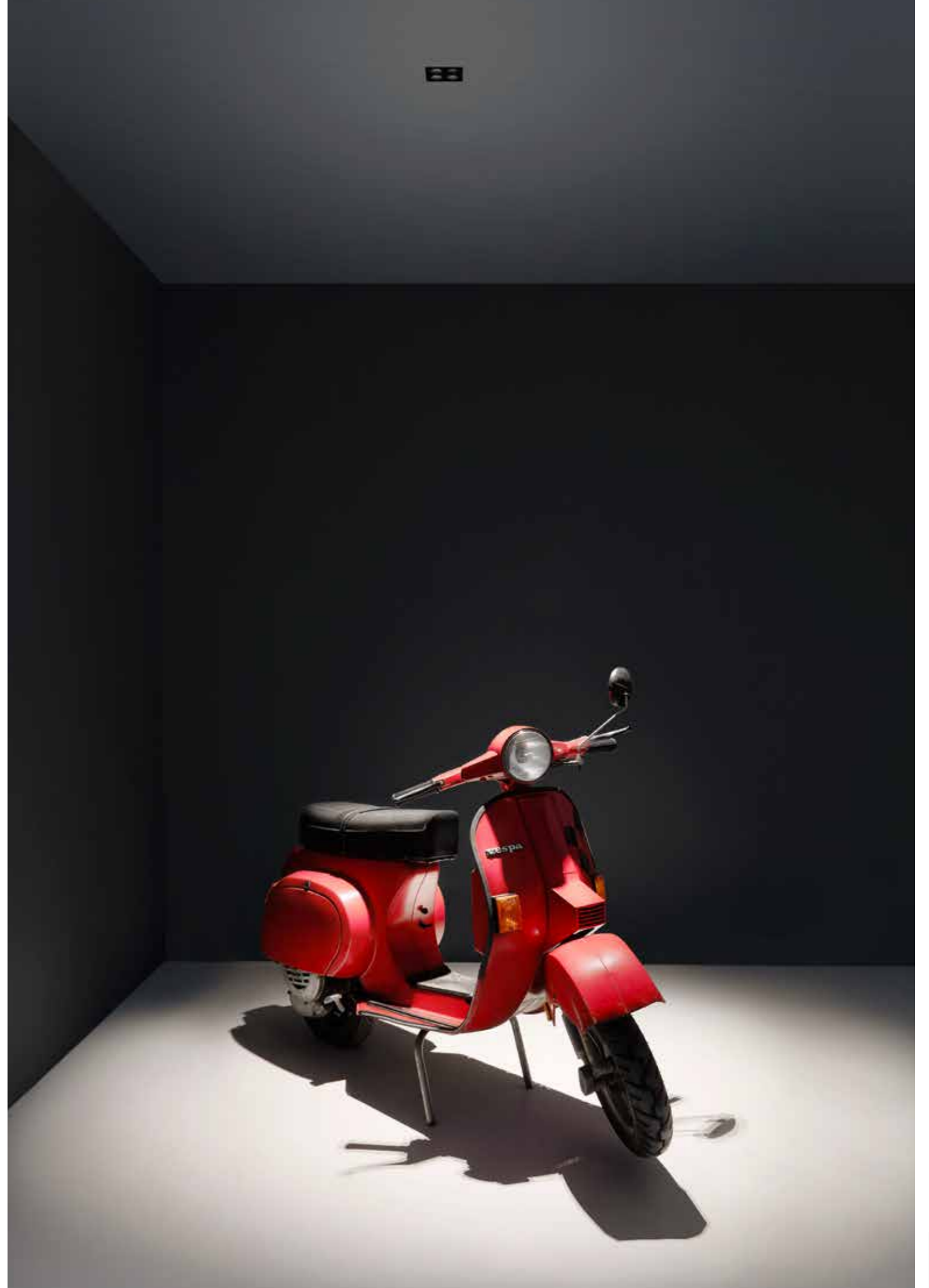
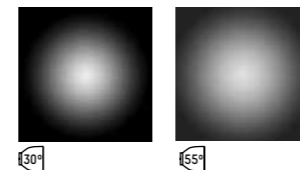
ACHTUNG!!!!

Ergänzen Sie das X der Art. Nr. mit Ihrer gewünschten Farbe

ATTENTION!!!!

Complete the X of the code with your favourite colour

W weiß / white = 5
 S schwarz / black = 6



Originalphoto by W+K-Fotografie Wels, www.wkphoto.net

GRID LFO RECESSED TRIMLESS

Design: INHOUSE



LED Einbauspots aus Aluminium
 Oberfläche schwarz oder weiß pulverbeschichtet
 Zurückversetzte Linsen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln
 Lichtaustrittsfläche von nur 8 mm
 Perfekte Entblendung und erhöhter Sehkomfort

Recessed LED spotlight in aluminium
 White or black powder coated
 Recessed lenses with different beam-angles
 light exit field with only 8 mm
 Perfect glare control and increased visual comfort

Incasso LED in alluminio
 Verniciatura a polveri in bianco o nero
 Lenti spostati indietro con varie emissioni
 Dispositivo di eliminazione di soli 8 mm
 Controllo anti-abbagliamento per un elevato comfort visivo

Encastré LED en aluminium
 Vernissage à poudres en blanc ou noir
 Lentilles déplacées au fond avec d'émissions différentes
 Plus que 8 mm de surface d'émission de lumière
 Contrôle anti-éblouissement et confort visuel optimal

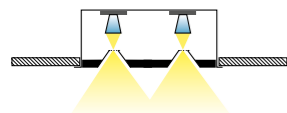
UGR < 16

W2 = LED 2700K
 W3 = LED 3000K
 W4 = LED 4000K

A+ - A

IP20 CE

LF0 Lens-Technology by Bartenbach



GRID LFO EINBAUGEHÄUSE / GRID LFO RECESSING BOX

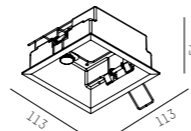
Lichteinsatz GRID separat ordern / order light insert GRID separately

629-105
 629-106

W
 S

Rahmen / trim
 Rahmen / trim

106 x 106mm
 ET 90mm



LED

GRID LFO LICHTEINSATZ / GRID LFO LIGHT INSERT

LED 9W · 700mA · CRI >90 · Binning SDCM 3

Einbaurahmen separat ordern / order recessed frame separately

exkl. LED Konverter (separat ordern) / excl. LED converter (order separately)

629-301243X
 629-301249X
 629-301244X

W2
 W3
 W4

30°
 30°
 30°

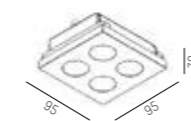
570lm
 570lm
 620lm

629-301253X
 629-301259X
 629-301254X

W2
 W3
 W4

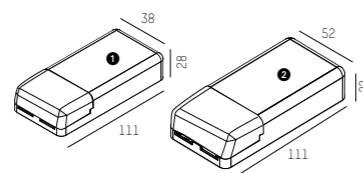
55°
 55°
 55°

570lm
 570lm
 620lm



LED-KONVERTER / LED CONVERTER

- 24-122201 20W / 700mA, not dimmable
- 24-122400 20W / 700mA, 1-10V & PUSH dimm.
- 24-122403 20W / 700mA, DALI dimm.



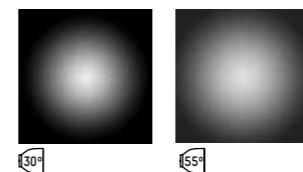
ACHTUNG!!!!

Ergänzen Sie das X der Art. Nr. mit Ihrer gewünschten Farbe

ATTENTION!!!!

Complete the X of the code with your favourite colour

W weiß / white = 5
 S schwarz / black = 6

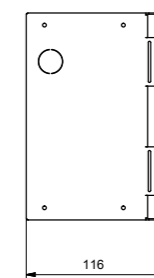
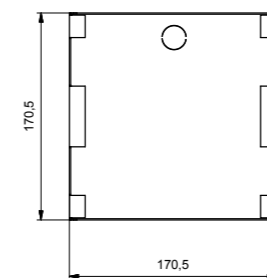


Lichteinsatz mit Justierschrauben höhenverstellbar / height-adjustable insert with adjusting screw

UNIVERSAL-BETONEINBAUGEHÄUSE / UNIVERSAL CONCRETE HOUSING

Betoneinbaugehäuse ohne Abdeckung aus verzinktem Blech, je eine Schlaucheführung DM20mm links und rückseitig. **Abdeckung separat ordern**
 Recessed housing for concrete without cover, made of zinc-plated sheet, each tube insertion DM 20mm left and backside, **order cover separately**

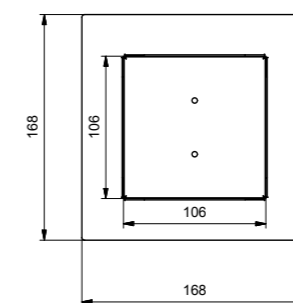
332-1001



ABDECKUNG QUADRATISCH/ COVER SQUARE

Abdeckung inkl. Zentrierteil zu Betoneinbaugehäuse 332-1001, aus verzinktem Blech, nicht für Sichtbeton geeignet
 Cover incl. centering for recessed housing for concrete 332-1001, made of zinc-plated sheet, not adapted for exposed concrete

332-1502 106 x 106mm für/for: GRID LFO recessed & GRID recessed





LED Aufbauspot aus Aluminium
 Oberfläche schwarz oder weiß pulverbeschichtet
 Zurückversetzte Linsen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln
 Perfekte Entblendung, Lichtaustrittsfläche von nur 8 mm
 unterschiedliche Farbkombinationen möglich

LED spotlight in aluminium
 White or black powder coated
 Recessed lenses with different beam-angles
 Perfect glare control and light exit field with only 8 mm
 Colour combinations possible

Faretto a LED in alluminio
 Verniciatura a polveri in bianco o nero
 Lenti spostati indietro con varie emissioni
 Dispositivo d'illuminazione di soli 8 mm
 Combinazioni di colori possibili

Spot à LED en aluminium
 Vernissage à poudres en blanc ou noir
 Lentilles déplacées au fond avec d'émissions différentes
 Plus que 8 mm de surface d'émission de lumière
 Combinaisons de couleur possibles

UGR < 16

W2 = LED 2700K
 W3 = LED 3000K
 W4 = LED 4000K

Dimmbare Versionen / dimmable versions
 629-XXXXXXXad = Analog dimm.
 629-XXXXXXXddd = DALI dimm.

A++ - A

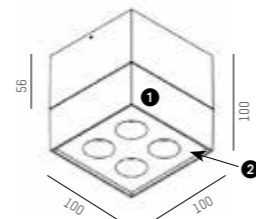
IP 20 CE

GRID LFO AUFBAU / GRID LFO SURFACE

SYS 10W · 230V · CRI >90 · Binning SDCM 3
 inkl. LED Konverter / incl. LED converter

629-501243XX W2 30° 570lm
 629-501249XX W3 30° 570lm
 629-501244XX W4 30° 620lm

629-501253XX W2 55° 570lm
 629-501259XX W3 55° 570lm
 629-501254XX W4 55° 620lm



ACHTUNG!!!!

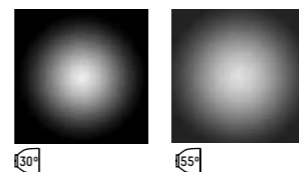
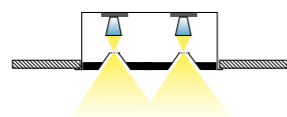
Ergänzen Sie das X der Art. Nr. mit Ihrer gewünschten Farbe

ATTENTION!!!!

Complete the X of the code with your favourite colour

1	2	
W	W	weiß-weiß / white-white = 55
S	S	schwarz-schwarz / black-black = 66
W	S	weiß-schwarz / white-black = 56
S	W	schwarz-weiß / black-white = 65

LFO Lens-Technology by Bartenbach



LED



Originalphoto by W+K-Fotografie Wels, www.wkphoto.net



Rahmenloser LED Einbauspot
 Oberfläche in weiß oder schwarz
 Zurückversetzte Linsen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln
 Perfekte Entblendung durch Hochglanzraster

Trimless recessed LED spotlight
 White or black finish
 Recessed lenses with different beam-angles
 Perfect anti-glare due to high-gloss grid

Incasso LED a scomparsa
 Finitura in bianco o nero
 Lenti spostati indietro con varie emissioni
 Controllo anti-abbagliato per griglia lucida

Encastré LED sans cadre
 Vernissage blanc ou noir
 Lentilles déplacées au fond avec d'émissions différentes
 Contrôle anti-éblouissement pour grille brillante

UGR < 16

W2 = LED 2700K
 W3 = LED 3000K
 W4 = LED 4000K

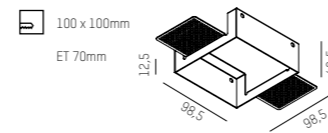
A++ - A

IP20

GRID EINBAUEHÄUSE RAHMENLOS / GRID RECESSING BOX TRIMLESS

Lichteinsatz GRID separat ordern / order light insert GRID separately

629-205 Rahmenlos / trimless



GRID LICHTEINSATZ / GRID LIGHT INSERT

LED 9W · 700mA · CRI >90 · Binning SDCM 3

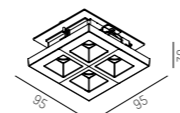
Einbaurahmen separat ordern / order recessed frame separately

exkl. LED Konverter (separat ordern) / excl. LED converter (order separately)

629-301213X 15° 590lm
 629-301219X 15° 590lm
 629-301214X 15° 640lm

629-301223X 30° 570lm
 629-301229X 30° 570lm
 629-301224X 30° 620lm

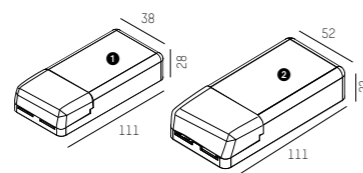
629-301233X 45° + 15° 520lm
 629-301239X 45° + 15° 520lm
 629-301234X 45° + 15° 570lm



LED

LED-KONVERTER / LED CONVERTER

- 24-122201 20W / 700mA, not dimmable
- 24-122400 20W / 700mA, 1-10V & PUSH dimm.
- 24-122403 20W / 700mA, DALI dimm.



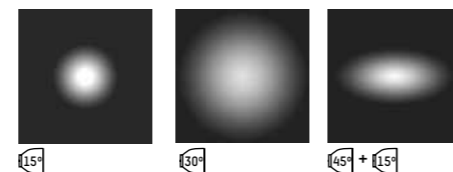
ACHTUNG!!!!

Ergänzen Sie das X der Art. Nr. mit Ihrer gewünschten Farbe

ATTENTION!!!!

Complete the X of the code with your favourite colour

weiß / white = 5
 schwarz / black = 6



Originalphoto by W+K-Fotografie Wels, www.wkphoto.net

GRID RECESSED TRIMLESS

Design: INHOUSE





Lichteinsatz mit Justierschrauben höhenverstellbar / height-adjustable insert with adjusting screw

LED Einbauspots aus Aluminium
 Oberfläche schwarz oder weiß pulverbeschichtet
 Zurückversetzte Linsen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln
 Perfekte Entblendung durch Hochglanzraster
 Lichteinsatz mit Justierschrauben höhenverstellbar

Recessed LED spotlight in aluminium
 White or black powder coated
 Recessed lenses with different beam-angles
 Perfect anti-glare due to high-gloss grid
 Height-adjustable insert with adjusting screw

Incasso LED in alluminio
 Verniciatura a polveri in bianco o nero
 Lenti spostati indietro con varie emissioni
 Controllo anti-abbagliato per griglia lucida
 Inserto regolabile in altezza tramite vite

Encastré LED en aluminium
 Vernissage à poudres en blanc ou noir
 Lentilles déplacées au fond avec d'émissions différentes
 Contrôle anti-éblouissement pour grille brillante
 Insert réglable en hauteur par vis

UGR < 16

W2 = LED 2700K
 W3 = LED 3000K
 W4 = LED 4000K

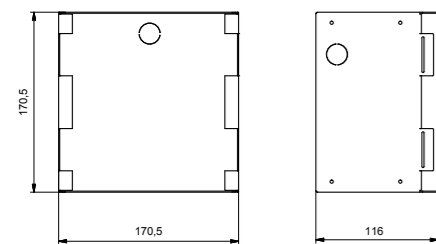
A+ - A

IP 20

UNIVERSAL-BETONEINBAUGEHÄUSE / UNIVERSAL CONCRETE HOUSING

Betoneinbaugehäuse ohne Abdeckung aus verzinktem Blech, je eine Schlaucheinführung DM20mm links und rückseitig. **Abdeckung separat ordern**
 Recessed housing for concrete without cover, made of zinc-plated sheet, each tube insertion DM 20mm left and backside, **order cover separately**

332-1001



GRID EINBAUGEHÄUSE / GRID RECESSING BOX

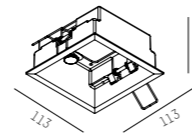
Lichteinsatz GRID separat ordern / order light insert GRID separately

629-105
 629-106

W
 S

Rahmen / trim
 Rahmen / trim

106 x 106mm
 ET 90mm



GRID LICHTEINSATZ / GRID LIGHT INSERT 9W

LED 9W · 700mA · CRI >90 · Binning SDCM 3

Einbaurahmen separat ordern / order recessed frame separately
 exkl. LED Konverter (separat ordern) / excl. LED converter (order separately)

629-301213X
 629-301219X
 629-301214X

W2 15°
 W3 15°
 W4 15°

590lm
 590lm
 640lm

629-301223X
 629-301229X
 629-301224X

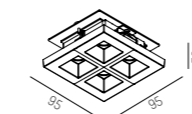
W2 30°
 W3 30°
 W4 30°

570lm
 570lm
 620lm

629-301233X
 629-301239X
 629-301234X

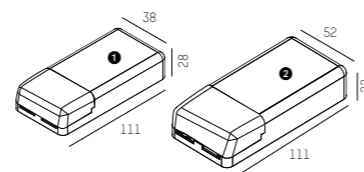
W2 45° + 15°
 W3 45° + 15°
 W4 45° + 15°

520lm
 520lm
 570lm



LED-KONVERTER / LED CONVERTER

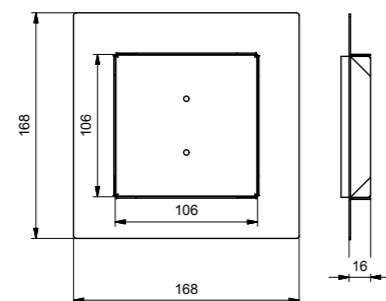
- 24-122201 20W / 700mA, not dimmable
- 24-122400 20W / 700mA, 1-10V & PUSH dimm.
- 24-122403 20W / 700mA, DALI dimm.



ABDECKUNG QUADRATISCH / COVER SQUARE

Abdeckung inkl. Zentrierteil zu Betoneinbaugehäuse 332-1001, aus verzinktem Blech, nicht für Sichtbeton geeignet
 Cover incl. centering for recessed housing for concrete 332-1001, made of zinc-plated sheet, not adapted for exposed concrete
 für/for: **GRID LFO recessed & GRID recessed**

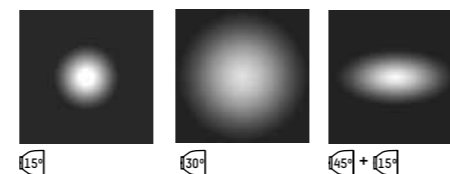
332-1502 106 x 106mm



ACHTUNG!!!!
 Ergänzen Sie das X der Art. Nr. mit Ihrer gewünschten Farbe

ATTENTION!!!!
 Complete the X of the code with your favourite colour

W weiß / white = 5
 S schwarz / black = 6



GRID RECESSED

Design: INHOUSE



Originalphoto by W+K-Fotografie Wels, www.wkphoto.net



LED Halbeinbaustrahler aus Aluminium
 Oberfläche schwarz oder weiß pulverbeschichtet
 Zurückversetzte Linsen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln
 Perfekte Entblendung durch Hochglanzraster
 Leuchtenkopf 355° drehbar und 90° schwenkbar

Semi-recessed LED spotlight in aluminium
 White or black powder coated
 Recessed lenses with different beam-angles
 Perfect anti-glare due to high-gloss grid
 355° swiveling and 90° tilting head

Semi-incasso a LED in alluminio
 Verniciatura a polveri in bianco o nero
 Lenti spostati indietro con varie emissioni
 Controllo anti-abbagliato per griglia lucida
 Girevole a 355°, orientabile a 90°

Semi-encastré à LED en aluminium
 Vernissage à poudres en blanc ou noir
 Lentilles déplacées au fond avec d'émissions différentes
 Contrôle anti-éblouissement pour grille brillante
 Tournant à 355°, pivotant à 90°

UGR < 16

W2 = LED 2700K
 W3 = LED 3000K
 W4 = LED 4000K

Dimmbare Versionen / dimmable versions
 629-XXXXXXXad = Analog dimm.
 629-XXXXXXXddd = DALI dimm.

A++ - A

IP 20 CE

GRID HALBEINBAU / GRID SEMI-RECESSED

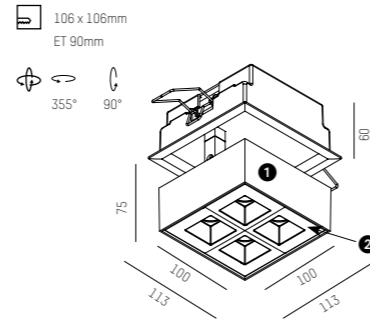
LED

SYS 10W · 230V · CRI >90 · Binning SDCM 3
 inkl. LED Konverter / incl. LED converter

629-401213XX W2 15° 590lm
 629-401219XX W3 15° 590lm
 629-401214XX W4 15° 640lm

629-401223XX W2 30° 570lm
 629-401229XX W3 30° 570lm
 629-401224XX W4 30° 620lm

629-401233XX W2 45° + 15° 520lm
 629-401239XX W3 45° + 15° 520lm
 629-401234XX W4 45° + 15° 570lm



ACHTUNG!!!!

Ergänzen Sie das X der Art. Nr. mit Ihrer gewünschten Farbe

ATTENTION!!!!

Complete the X of the code with your favourite colour

1 2
 W W weiß-weiß / white-white = 55
 S S schwarz-schwarz / black-black = 66
 W S weiß-schwarz / white-black = 56
 S W schwarz-weiß / black-white = 65



HORIZONTAL BEAM



MOLTO LUCE®



LED Aufbaustrahler aus Aluminium
 Oberfläche schwarz oder weiß pulverbeschichtet
 Zurückversetzte Linsen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln
 Perfekte Entblendung durch Hochglanzraster
 Unterschiedliche Farbkombinationen möglich

LED spotlight in aluminium
 White or black powder coated
 Recessed lenses with different beam-angles
 Perfect anti-glare due to high-gloss grid
 Colour combinations possible

Faretto a LED in alluminio
 Verniciatura a polveri in bianco o nero
 Lenti spostati indietro con varie emissioni
 Controllo anti-abbagliato per griglia lucida
 Combinazioni di colori possibili

Spot à LED en aluminium
 Vernissage à poudres en blanc ou noir
 Lentilles déplacés au fond avec d'émissions différentes
 Control anti-éblouissement pour grille brillante
 Combinaisons de couleur possibles

UGR < 16

W2 = LED 2700K
 W3 = LED 3000K
 W4 = LED 4000K

Dimmbare Versionen / dimmable versions
 629-XXXXXXad = Analog dimm.
 629-XXXXXXddd = DALI dimm.

A++ - A

IP 20 CE

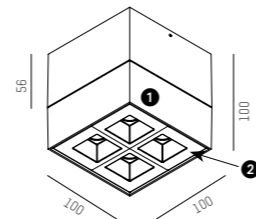
GRID AUFBAU FIX / GRID SURFACE FIX

SYS 10W · 230V · CRI >90 · Binning SDCM 3
 inkl. LED Konverter / incl. LED converter

629-501213XX W2 15° 590lm
 629-501219XX W3 15° 590lm
 629-501214XX W4 15° 640lm

629-501223XX W2 30° 570lm
 629-501229XX W3 30° 570lm
 629-501224XX W4 30° 620lm

629-501233XX W2 45° + 15° 520lm
 629-501239XX W3 45° + 15° 520lm
 629-501234XX W4 45° + 15° 570lm



LED

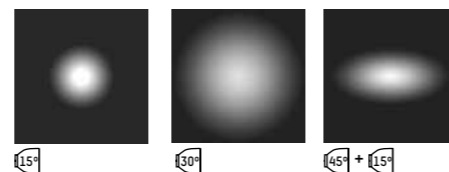
ACHTUNG!!!!

Ergänzen Sie das X der Art. Nr. mit Ihrer gewünschten Farbe

ATTENTION!!!!

Complete the X of the code with your favourite colour

1	2			
W	W	weiß-weiß / white-white = 55		
S	S	schwarz-schwarz / black-black = 66		
W	S	weiß-schwarz / white-black = 56		
S	W	schwarz-weiß / black-white = 65		



GRID SURFACE FIX

Design: INHOUSE



LED Aufbaustrahler aus Aluminium
 Oberfläche schwarz oder weiß pulverbeschichtet
 Zurückversetzte Linsen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln
 Perfekte Entblendung durch schwarzen Hochglanzraster
 Leuchtenkopf 355° drehbar und 90° schwenkbar

LED spotlight in aluminium
 White or black powder coated
 Recessed lenses with different beam-angles
 Perfect anti-glare due to high-gloss grid
 355° swiveling and 90° tilting head

Faretto a LED in alluminio
 Verniciatura a polveri in bianco o nero
 Lenti spostati indietro con varie emissioni
 Controllo anti-abbagliato per griglia lucida
 Girevole a 355°, orientabile a 90°

Spot à LED en aluminium
 Vernissage à poudres en blanc ou noir
 Lentilles déplacées au fond avec d'émissions différentes
 Contrôle anti-éblouissement pour grille brillante
 Tournant à 355°, pivotant à 90°

UGR < 16

W2 = LED 2700K
 W3 = LED 3000K
 W4 = LED 4000K

Dimmbare Versionen / dimmable versions
 629-XXXXXXad = Analog dimm.
 629-XXXXXXddd = DALI dimm.

A++ - A

IP 20 CE

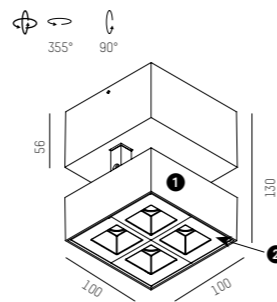
GRID AUFBAU / GRID SURFACE 10W

SYS 10W · 230V · CRI >90 · Binning SDCM 3
 inkl. LED Konverter / incl. LED converter

629-601213XX W2 15° 590lm
 629-601219XX W3 15° 590lm
 629-601214XX W4 15° 640lm

629-601223XX W2 30° 570lm
 629-601229XX W3 30° 570lm
 629-601224XX W4 30° 620lm

629-601233XX W2 45° + 15° 520lm
 629-601239XX W3 45° + 15° 520lm
 629-601234XX W4 45° + 15° 570lm



ACHTUNG!!!!

Ergänzen Sie das X der Art. Nr. mit Ihrer gewünschten Farbe

ATTENTION!!!!

Complete the X of the code with your favourite colour

1 2

W W weiß-weiß / white-white = 55
 S S schwarz-schwarz / black-black = 66
 W S weiß-schwarz / white-black = 56
 S W schwarz-weiß / black-white = 65



HORIZONTAL BEAM

LED





LED 3-ph Strahler aus Aluminium
 Oberfläche schwarz oder weiß pulverbeschichtet
 Zurückversetzte Linsen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln
 Perfekte Entblendung durch schwarzen Hochglanzraster
 Leuchtenkopf 355° drehbar und 90° schwenkbar

LED spotlight for 3-phase track in aluminium
 White or black powder coated
 Recessed lenses with different beam-angles
 Perfect anti-glare due to high-gloss grid
 355° swiveling and 90° tilting head

Faretto per binario trifase in alluminio
 Verniciatura a polveri in bianco o nero
 Lenti spostati indietro con varie emissioni
 Controllo anti-abbagliato per griglia lucida
 Girevole a 355°, orientabile a 90°

Rayon à LED pour rail à trois phases en aluminium
 Vernissage à poudres en blanc ou noir
 Lentilles déplacées au fond avec d'émissions différentes
 Control anti-éblouie pour grille brillante
 Tournant à 355°, pivotant à 90°

UGR < 16

W2 = LED 2700K
 W3 = LED 3000K
 W4 = LED 4000K

A+ - A

IP20 CE

GRID 3-PH. STRAHLER / GRID 3-PH. TRACK

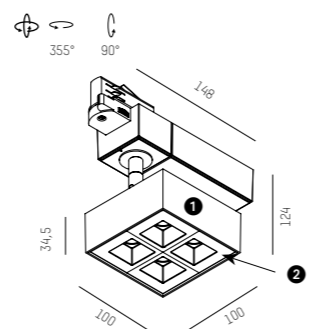
LED

SYS 10W · 230V · CRI >90 · Binning SDCM 3
 inkl. LED Konverter / incl. LED converter

629-801213XX W2 15° 590lm
 629-801219XX W3 15° 590lm
 629-801214XX W4 15° 640lm

629-801223XX W2 30° 570lm
 629-801229XX W3 30° 570lm
 629-801224XX W4 30° 620lm

629-801233XX W2 45° + 15° 520lm
 629-801239XX W3 45° + 15° 520lm
 629-801234XX W4 45° + 15° 570lm



ACHTUNG!!!!

Ergänzen Sie das X der Art. Nr. mit Ihrer gewünschten Farbe

ATTENTION!!!!

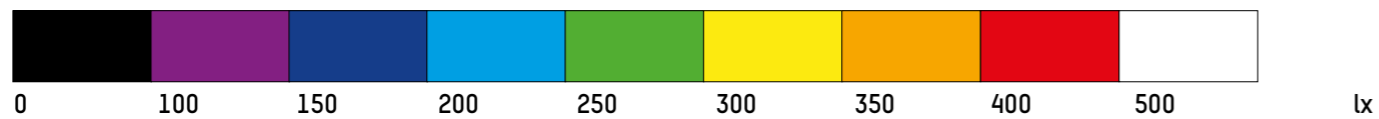
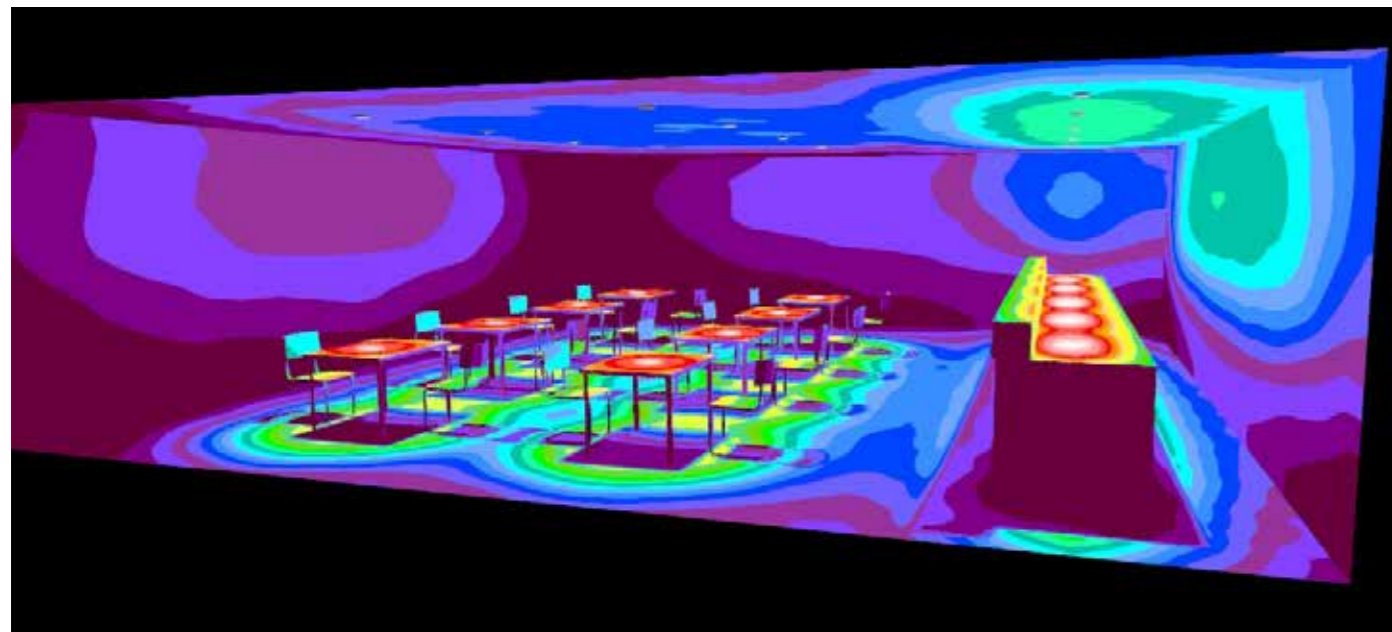
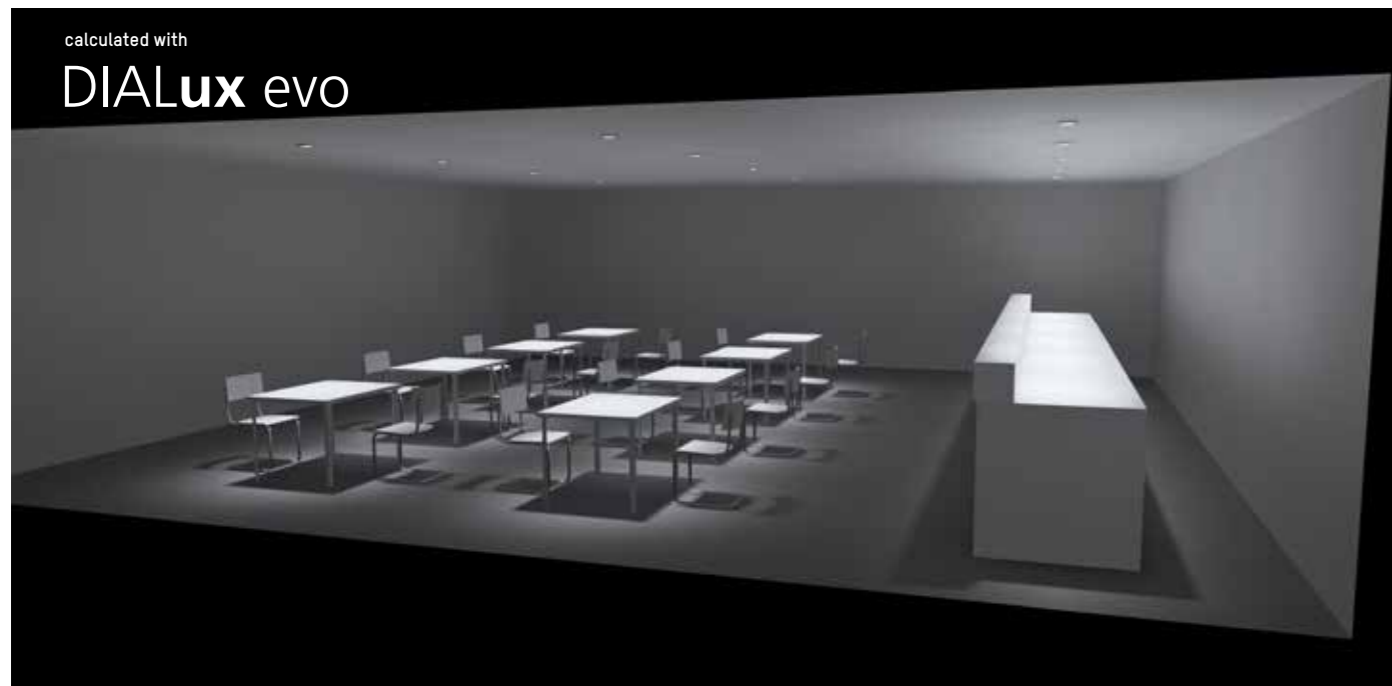
Complete the X of the code with your favourite colour

1 2
 W W weiß-weiß / white-white = 55
 S S schwarz-schwarz / black-black = 66
 W S weiß-schwarz / white-black = 56
 S W schwarz-weiß / black-white = 65



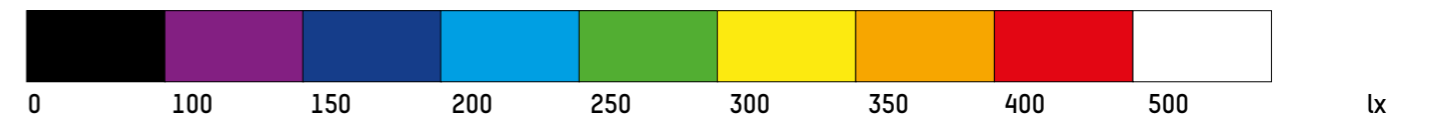
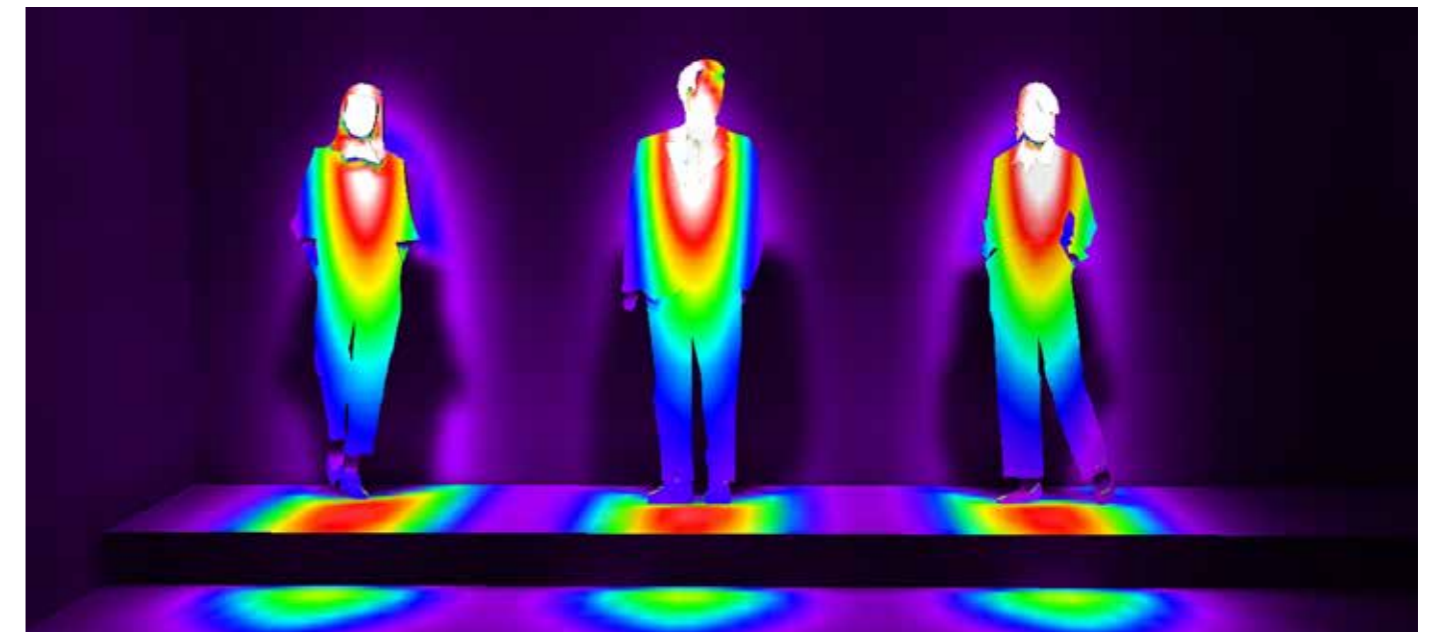
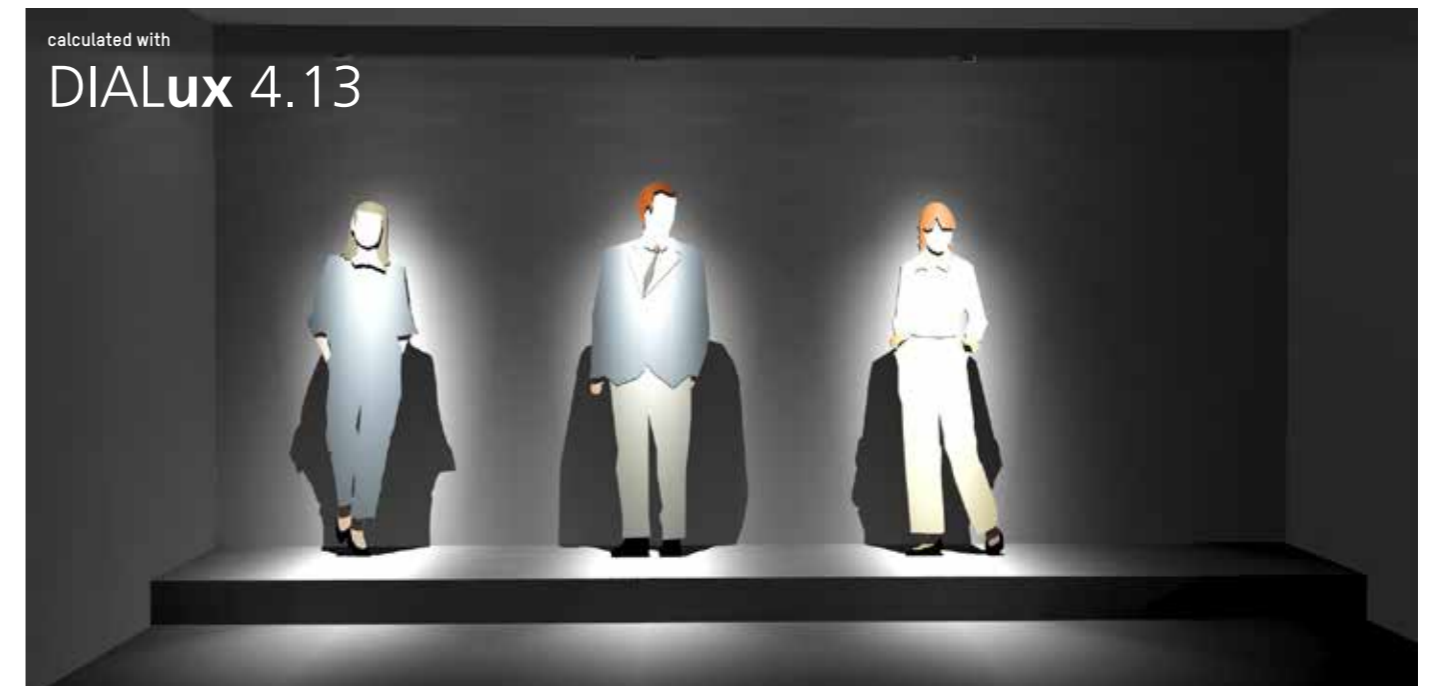
HORIZONTAL BEAM





Used products:

BAR: 5 x GRID recessed oval distance luminaire-luminaire: 1,6m Em 398lx
 TABLES: 1 x GRID recessed medium each table Em 379lx
 Room height: 2,8m



Used products:

3 x GRID trackspot oval
 Room height: 2,8m
 Lightpoint height: 2,6m
 Distance luminaire-mannequin: 0,4m
 Hinweis: Vertikale Ausrichtung der Oval-Linse auf Anfrage
 Note: Vertical orientation of the oval-lens on request

CODE	PAGE
24-122201	010
24-122400	010
24-122403	010
332-1001	007, 014
332-1502	007, 014
629-105	014
629-106	014
629-205	010
629-3012135	010
629-3012136	010
629-3012145	010
629-3012146	010
629-3012195	010
629-3012196	010
629-3012235	010
629-3012236	010
629-3012245	010
629-3012246	010
629-3012295	010
629-3012296	010
629-3012335	010
629-3012336	010
629-3012345	010
629-3012346	010
629-3012395	010
629-3012396	010
629-3012435	004
629-3012436	004
629-3012445	004
629-3012446	004
629-3012495	004
629-3012496	004
629-3012535	004
629-3012536	004
629-3012545	004
629-3012546	004
629-3012595	004
629-3012596	004
629-40121355	016
629-40121356	016
629-40121365	016
629-40121366	016

CODE	PAGE
629-40121455	016
629-40121456	016
629-40121465	016
629-40121466	016
629-40121955	016
629-40121956	016
629-40121965	016
629-40121966	016
629-40122355	016
629-40122356	016
629-40122365	016
629-40122366	016
629-40122455	016
629-40122456	016
629-40122465	016
629-40122466	016
629-40122955	016
629-40122956	016
629-40122965	016
629-40122966	016
629-40123355	016
629-40123356	016
629-40123365	016
629-40123366	016
629-40123455	016
629-40123456	016
629-40123465	016
629-40123466	016
629-40123955	016
629-40123956	016
629-40123965	016
629-40123966	016
629-50121355	018
629-50121356	018
629-50121365	018
629-50121366	018
629-50121455	018
629-50121456	018
629-50121465	018
629-50121466	018
629-50121955	018
629-50121956	018
629-50121965	018
629-50121966	018
629-50122355	018
629-50122356	018
629-50122365	018
629-50122366	018
629-50122455	018
629-50122456	018
629-50122465	018
629-50122466	018
629-50122955	018
629-50122956	018
629-50122965	018
629-50122966	018
629-50123355	018
629-50123356	018
629-50123365	018
629-50123366	018
629-50123455	018
629-50123456	018
629-50123465	018
629-50123466	018
629-50123955	018
629-50123956	018
629-50123965	018
629-50123966	018
629-50124355	008
629-50124356	008
629-50124365	008
629-50124366	008
629-50124455	008
629-50124456	008
629-50124465	008
629-50124466	008
629-50124955	008
629-50124956	008
629-50124965	008
629-50124966	008
629-50125355	008
629-50125356	008
629-50125365	008
629-50125366	008

CODE	PAGE
629-50121965	018
629-50121966	018
629-50122355	018
629-50122356	018
629-50122365	018
629-50122366	018
629-50122455	018
629-50122456	018
629-50122465	018
629-50122466	018
629-50122955	018
629-50122956	018
629-50122965	018
629-50122966	018
629-50123355	018
629-50123356	018
629-50123365	018
629-50123366	018
629-50123455	018
629-50123456	018
629-50123465	018
629-50123466	018
629-50123955	018
629-50123956	018
629-50123965	018
629-50123966	018
629-50124355	008
629-50124356	008
629-50124365	008
629-50124366	008
629-50124455	008
629-50124456	008
629-50124465	008
629-50124466	008
629-50124955	008
629-50124956	008
629-50124965	008
629-50124966	008
629-50125355	008
629-50125356	008
629-50125365	008
629-50125366	008

CODE	PAGE
629-50125455	008
629-50125456	008
629-50125465	008
629-50125466	008
629-50125955	008
629-50125956	008
629-50125965	008
629-50125966	008
629-60121355	020
629-60121356	020
629-60121365	020
629-60121366	020
629-60121455	020
629-60121456	020
629-60121465	020
629-60121466	020
629-60121955	020
629-60121956	020
629-60121965	020
629-60121966	020
629-60122355	020
629-60122356	020
629-60122365	020
629-60122366	020
629-60122455	020
629-60122456	020
629-60122465	020
629-60122466	020
629-60122955	020
629-60122956	020
629-60122965	020
629-60122966	020
629-60123355	020
629-60123356	020
629-60123365	020
629-60123366	020
629-60123455	020
629-60123456	020
629-60123465	020
629-60123466	020
629-60123955	020
629-60123956	020

CODE	PAGE
629-60123965	020
629-60123966	020
629-80121355	022
629-80121356	022
629-80121365	022
629-80121366	022
629-80121455	022
629-80121456	022
629-80121465	022
629-80121466	022
629-80121955	022
629-80121956	022
629-80121965	022
629-80121966	022
629-80122355	022
629-80122356	022
629-80122365	022
629-80122366	022
629-80122455	022
629-80122456	022
629-80122465	022
629-80122466	022
629-80122955	022
629-80122956	022
629-80122965	022
629-80122966	022
629-80123355	022
629-80123356	022
629-80123365	022
629-80123366	022
629-80123455	022
629-80123456	022
629-80123465	022
629-80123466	022
629-80123955	022
629-80123956	022
629-80123965	022
629-80123966	022

Die zum Zeitpunkt der Drucklegung des Katalogs verfügbaren Daten sind teilweise berechnete Werte. Die Leuchten werden nach dem Stand der Technik laufend optimiert. Elektrische Leistungsangaben sowie Lumenwerte unterliegen einer Toleranz von +/- 10%, Aktualisierte Informationen können sie in den Produktinformationen auf www.moltoluce.com und in der Lichtplanungssoftware DIALux zu finden.

Sämtliche Inhalte in diesem Katalog entsprechen dem Stand bei Drucklegung und dienen ausschließlich zu Informationszwecken. Molto Luce behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Ankündigung die technischen Daten der im Katalog abgebildeten Produkte zu modifizieren. Für Farbabweichungen übernehmen wir keinerlei Haftung. Manche der im Prospekt abgebildeten Produkte sind Bildretuschen und dienen zur Veranschaulichung der Einsatzmöglichkeiten. Unsere allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen können unter www.moltoluce.com eingesehen werden.

Available data at time of printing of the catalogue are partly calculated values. The luminaires are continuously optimized according to the latest technical development, all indicated power ratings and lumen outputs have a tolerance of +/- 10%, updated information can be found on www.moltoluce.com and the professional lighting planning software DIALux

All details provided in the catalogue comply with available data at the time of publication, and are for information purpose only. Molto Luce has the right to change/modify technical data any time without prior information. Molto Luce is not liable for colour variation. Some of the pictures are retouched and are just to show installation possibilities. See Molto Luce's business conditions and delivery terms on www.moltoluce.com

09/2016 - FR - 5000