

LIGHT AT THE HIGHEST LEVEL



**2024/25**

---

**ROUND 90**



**2024/25**

---

**ROUND90**



# ROUND90

## HIGH EFFICIENCY

The high luminous output at low power provides an energy efficient luminaire - up to 174 lm/W.

## SLIDE & LIGHT

Simply sliding the housing into the canopy allows an easy installation of the surface luminaire.

## NO INSECTS – NO PROBLEMS

With an IP50 rating, the luminaire housing is protected against insects and dust.

## MAKE YOUR WISH COME TRUE

Besides the unicoloured colour temperatures, dynamic white (2700K–6500K) is also available.

## LIGHT WHERE YOU WANT IT

The luminaire is available either with direct light only or also with additional indirect light.

## ROTATE & FIX

The recessed luminaire can be fixed easily into the mounting frame by inserting and rotating

## DYNAMIC WHITE

Besides the unicoloured colour temperatures, dynamic white (2700K–6500K) is also available.

## 4 DIFFERENT SIZES 4 DIFFERENT SUSPENSION TYPES



## KEEP IT SIMPLE BUT MAKE IT UNIQUE

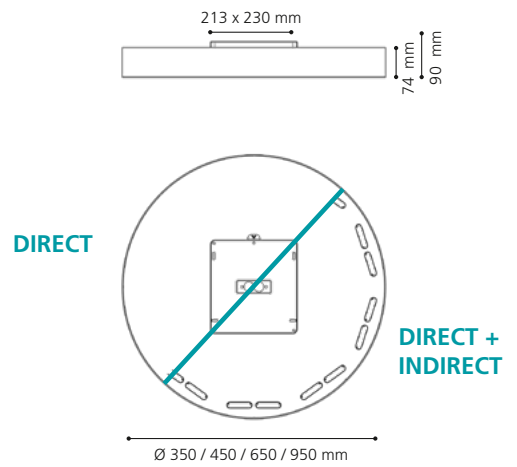
- 3 different housing colours
- 6 different decoration ring colours
- RAL colour of your choice on demand



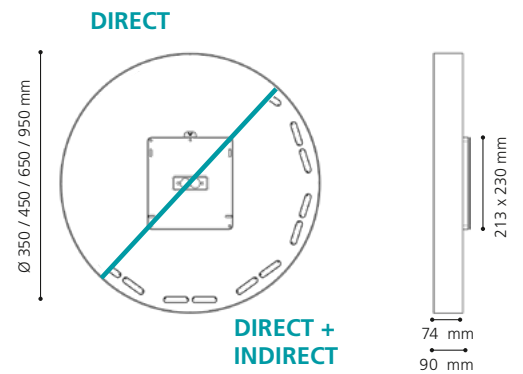
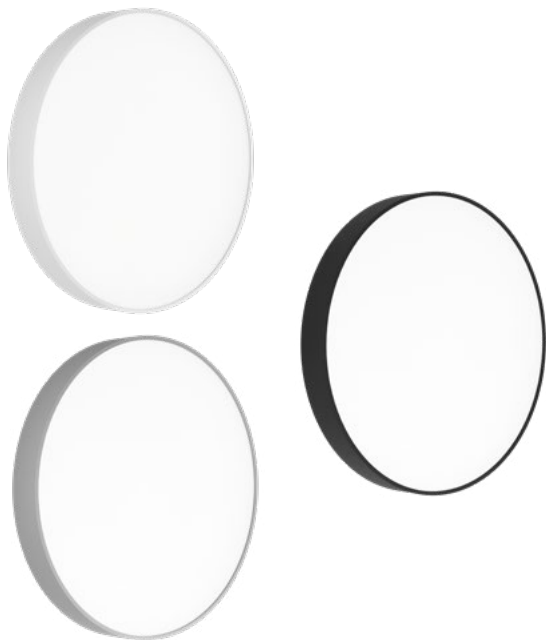
# ROUND90

ÜBERSICHT | OVERVIEW | VUE D'ENSEMBLE

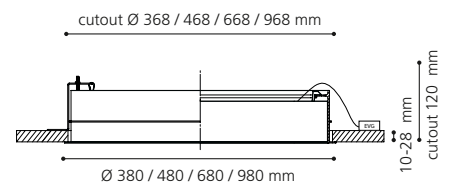
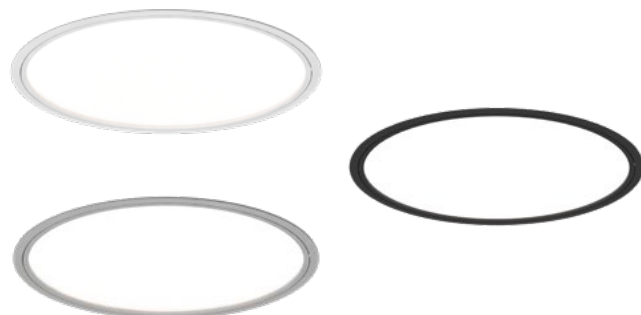
## ANBAULEUCHE | SURFACE MOUNTED LUMINAIRE | LUMINAIRE EN SAILLIE



## WANDLEUCHE | WALL LUMINAIRE | APPLIQUE MURALE



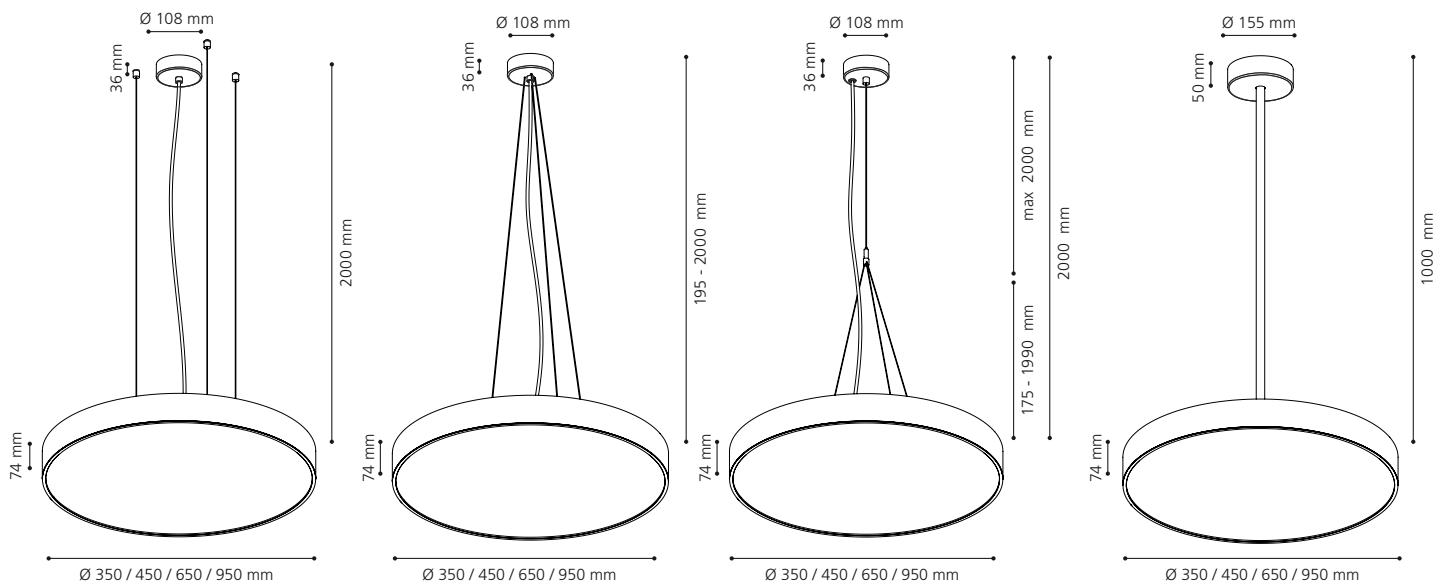
## EINBAULEUCHE | RECESSED LUMINAIRE | LUMINAIRE ENCASTRABLE



# ROUND90

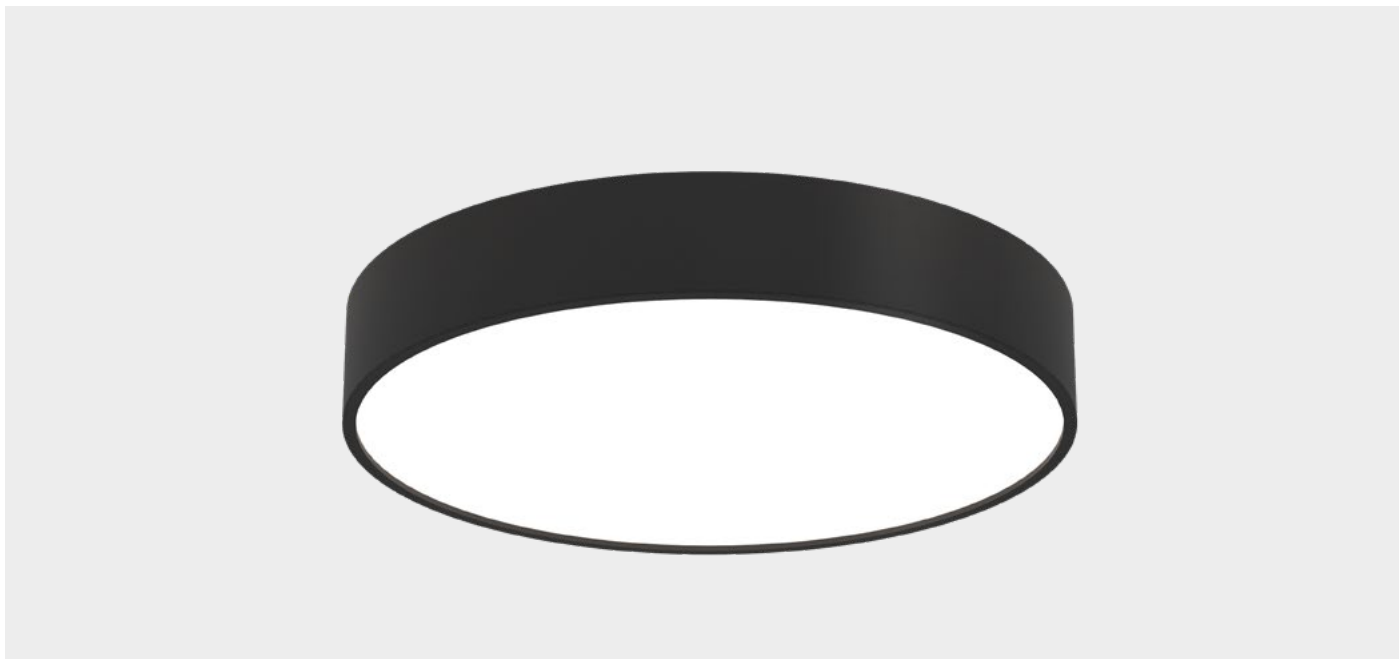
ÜBERSICHT | OVERVIEW | VUE D'ENSEMBLE

HÄNGELEUCHE | PENDANT LUMINAIRE | SUSPENSION



# ROUND90

ANBAULEUCHTE | SURFACE MOUNTED LUMINAIRE | LUMINAIRE EN SAILLIE



**Runde LED-Flächenleuchte zur Anbaumontage.** Direktstrahlend oder direkt-indirektstrahlend. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumprofil, nahtlos verschweißt. Fertigung der Leuchte in vier Durchmesser: 350, 450, 650 und 950 mm mit einer Gesamthöhe von 90 mm. Oberfläche pulverbeschichtet feinstruktur matt ähnlich RAL 9016 weiß, RAL 9006 silber oder RAL 9005 schwarz – auf Anfrage in RAL nach Wahl. Die durchdachte Konstruktion der Leuchte ermöglicht ein Design in zahlreichen Farbkombinationen – zwischen Gehäusefarbe und Dekorring kann beliebig kombiniert werden. Um der Leuchtenfamilie neben den Standardfarben einen dekorativen Touch zu verleihen, steht der Dekorring auch in den strukturierten Spezialoberflächen schlaggold, schlagsilber und schlagbronze zur Auswahl. Diffuser in PMMA wahlweise opal, mikroprismatisch inkl. Streufoolie oder nur mikroprismatisch (office special) für eine reduzierte Leuchtdichte (UGR<19). Einfache Montage durch Einschieben des Leuchtgehäuses in den Baldachin. Der LED-Treiber ist im Leuchtgehäuse integriert – wahlweise als on/off oder DALI-Variante. Farbtemperaturen 2700K, 3000K, 4000K oder dynamisch Weiß (2700K–6500K) – Farbwiedergabe CRI>80 oder CRI>90 – Mac Adam ≤3. Weitere Steuerungsoptionen oder Lichtfarben auf Anfrage möglich. Außerdem ist die Integration vieler Komponenten, wie beispielsweise Notlicht oder Sensortechnologie, sowie eine Vielzahl weiterer Optionen möglich.

**Round surface-mounted LED luminaire.** Direct beam or direct-indirect beam. Housing made of rolled aluminium profile, seamlessly welded. Luminaire manufactured in four diameters: 350, 450, 650 and 950 mm with a total height of 90 mm. Surface powder coated fine structure matt similar to RAL 9016 white, RAL 9006 silver or RAL 9005 black - on request in RAL of choice. The sophisticated construction of the luminaire allows a design in numerous colour combinations - any combination of housing colour and decorative ring is possible. To give the luminaire family a decorative touch in addition to the standard colours, the decorative ring is also available in the special textured surfaces beaten gold, beaten silver and beaten bronze. Diffuser in PMMA either opal, microprism incl. diffuser foil or only microprism (office special) for reduced luminance (UGR<19). Easy installation by sliding the luminaire housing into the canopy. The LED driver is integrated in the luminaire housing - either as on/off or DALI version. Colour temperatures 2700K, 3000K, 4000K or dynamic white (2700K-6500K) - colour rendering CRI>80 or CRI>90 - Mac Adam ≤3. Further control options or light colours available on request. In addition, the integration of many components, such as emergency lighting or sensor technology, as well as a variety of other options is possible.

**Luminaire LED rond en saillie.** Éclairage direct ou éclairage direct-indirect. Boîtier en profilé d'aluminium roulé, soudé sans soudeuse. Fabrication du luminaire en quatre diamètres : 350, 450, 650 et 950 mm avec une hauteur totale de 90 mm. Surface revêtue par poudre à structure fine mate similaire à RAL 9016 blanc, RAL 9006 argent ou RAL 9005 noir - sur demande en RAL au choix. La construction bien pensée du luminaire permet un design dans de nombreuses combinaisons de couleurs - il est possible de combiner à volonté entre la couleur du boîtier et l'anneau décoratif. Pour donner à la famille de luminaires une touche décorative en plus des couleurs standard, l'anneau décoratif est également disponible dans les surfaces spéciales structurées or choc, argent choc et bronze choc. Diffuseur en PMMA au choix opale, microprismatique y compris feuille diffusante ou uniquement microprismatique (office special) pour un éblouissement réduit (UGR<19). Montage facile en insérant le corps du luminaire dans le canopy. Le driver LED est intégré dans le boîtier du luminaire - au choix en version on/off ou DALI. Températures de couleur 2700K, 3000K, 4000K ou blanc dynamique (2700K-6500K) - Rendu des couleurs CRI>80 ou CRI>90 - Mac Adam ≤3. Autres options de commande ou couleurs de lumière possibles sur demande. En outre, l'intégration de nombreux composants, tels que l'éclairage de secours ou la technologie des capteurs, une multitude d'autres options sont possibles.

## ÜBERSICHT | OVERVIEW | VUE D'ENSEMBLE

TECHNICAL DATA
2700K / 3000K / 4000K / 2700-6500K
CRI>80 / CR>90
MacAdam ≤ 3
up to 174 lm/W
on-off / DALI
direct / direct + indirect
opal / microprism / office special (UGR <19)

LIFETIME
L80B10 50.000h

OPTIONS
emergency lighting
motion and day-light sensor
many more on demand

LED	CRI >80	CRI >90	IP40/50					SDCM ≤3	>50.000 h
-----	---------	---------	---------	--	--	--	--	---------	-----------

HOUSING COLOUR	
schwarz   black   noir RAL 9005	
silber   silver   argent RAL 9006	
weiß   white   blanc RAL 9016	
RAL-Farbe nach Wahl auf Anfrage RAL colour of your choice on demand Couleur RAL de votre choix sur demande	

DECORATION RING COLOUR			
schwarz   black   noir RAL 9005		schlaggold   beaten gold   or texturés	
silber   silver   argent RAL 9006		schlagsilber   beaten silver   argent texturés	
weiß   white   blanc RAL 9016		schlagbronze   beaten bronze   bronze texturés	
RAL-Farbe nach Wahl auf Anfrage RAL colour of your choice on demand Couleur RAL de votre choix sur demande			



# ANBAULEUCHTE „ROUND90“

SURFACE MOUNTED LUMINAIRE "ROUND90"  
LUMINAIRE EN SAILLIE « ROUND90 »

Bestellbeispiel | Example order | Exemple de commande

350 mm, CRI>90, 4000K, direct, low output on/off, black, beaten gold, microprism

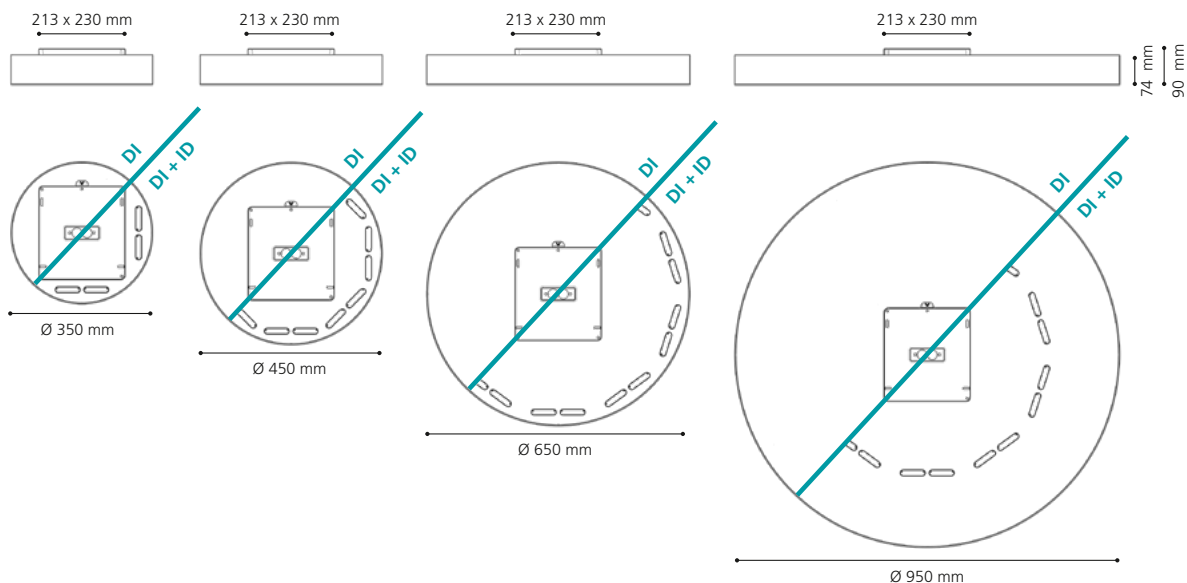
**RO90A - 359401 - LOBGM**

1 2 3 4 5 6 7 8

<b>1</b>	<b>DURCHMESSER</b> DIAMETER DIAMÈTRE	
	350 mm	<b>35</b>
	450 mm	<b>45</b>
	650 mm	<b>65</b>
	950 mm	<b>95</b>
<b>2</b>	<b>FARBWIEDERGABE</b> COLOUR RENDERING RENDU DES COULEURS	
	CRI>80	<b>8</b>
	CRI>90	<b>9</b>
<b>3</b>	<b>FARBTEMPERATUR</b> COLOUR TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE COULEUR	
	2700K (CRI>90 only)	<b>27</b>
	3000K	<b>30</b>
	4000K	<b>40</b>
	2700-6500K (CRI>90 only)	<b>DW</b>

<b>4</b>	<b>LICHTVERTEILUNG</b> LIGHT DISTRIBUTION DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	
	direct	<b>1</b>
	direct + indirect	<b>2</b>
<b>5</b>	<b>LEISTUNG &amp; STEUERUNG</b> OUTPUT & CONTROL SORTIE & CONTRÔLE	
	low output on/off	<b>LO</b>
	low output DALI	<b>LD</b>
	high output on/off	<b>HO</b>
	high output DALI	<b>HD</b>
	dynamic white DALI DT8	<b>DW</b>
<b>6</b>	<b>GEHÄUSEFARBE</b> HOUSING COLOUR COULEUR DU BOÎTIER	
	silver RAL9006	<b>S</b>
	white RAL9016	<b>W</b>
	black RAL9005	<b>B</b>

<b>7</b>	<b>DEKORRING FARBE</b> DECORATION RING COLOUR BAGUE DÉCORATIVE COULEUR	
	silver RAL9006	<b>S</b>
	white RAL9016	<b>W</b>
	black RAL9005	<b>B</b>
	beaten gold	<b>G</b>
	beaten silver	<b>A</b>
	beaten bronze	<b>C</b>
<b>8</b>	<b>DIFFUSOR</b> DIFFUSER DIFFUSEUR	
	opal	<b>O</b>
	microprism	<b>M</b>
	office special	<b>B</b>



Size [mm]	opal direct		microprism direct		office special direct		opal direct + indirect		microprism direct + indirect		office special direct + indirect		KG
	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	
Ø 350	1.158 / 8,5	1.826 / 13	1.077 / 8,5	1.697 / 13	1.213 / 8,5	1.905 / 13	1.747 / 12	2.625 / 17,5	1.661 / 12	2.493 / 17,5	1.795 / 12	2.691 / 17,5	3,4
Ø 450	2.257 / 15,5	3.561 / 23,5	2.099 / 15,5	3.309 / 23,5	2.364 / 15,5	3.715 / 23,5	3.207 / 21	4.820 / 30	3.050 / 21	4.577 / 30	3.295 / 21	4.941 / 30	4,0
Ø 650	4.114 / 27	6.489 / 41	3.825 / 27	6.029 / 41	4.309 / 27	6.770 / 41	5.534 / 35	8.317 / 51	5.263 / 35	7.897 / 51	5.687 / 35	8.526 / 51	7,6
Ø 950	9.102 / 57	14.360 / 86	8.466 / 57	13.342 / 86	8.466 / 57	13.342 / 86	11.036 / 68	16.585 / 99	10.494 / 68	15.748 / 99	11.342 / 68	17.004 / 99	19,0

Alle Lumenangaben für 4000K, CRI>80, Gehäusefarbe weiß

All lumen values for 4000K, CRI>80, housing colour white

Toutes les données de lumens pour 4000K, CRI>80, couleur du boîtier blanc

# ROUND90

HÄNGELEUCHE | PENDANT LUMINAIRE | LUMINAIRE SUSPENSION



**Runde LED-Flächenleuchte zur Hängemontage.** Direktstrahlend oder direkt-indirektstrahlend. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumprofil, nahtlos verschweißt. Fertigung der Leuchte in vier Durchmessern: 350, 450, 650 und 950 mm mit einer Gesamthöhe von 90 mm. Oberfläche pulverbeschichtet feinstruktur matt ähnlich RAL 9016 weiß, RAL 9006 silber oder RAL 9005 schwarz – auf Anfrage in RAL nach Wahl. Die durchdachte Konstruktion der Leuchte ermöglicht ein Design in zahlreichen Farbkombinationen – zwischen Gehäusefarbe und Dekorring kann beliebig kombiniert werden. Um der Leuchtenfamilie neben den Standardfarben einen dekorativen Touch zu verleihen, steht der Dekorring auch in den strukturierten Spezialoberflächen schlaggold, schlagsilber und schlagbronze zur Auswahl. Diffusor in PMMA wahlweise opal, mikroprismatisch inkl. Streufolie oder nur mikroprismatisch (office special) für eine reduzierte Leuchtdichte (UGR<19). Leuchte inkl. weißem, rundem Deckenbaldachin mit transparentem Einspeisekabel. Abhängung wählbar zwischen einem individuell kürzbaren starren Pendenrohr (R) oder den 3 Seilabhängungen Standard (H), Zentral (Z) oder Y-Abhängung (Y). Schnellspanner bei den Seilvarianten an der Leuchte zur stufenlosen Regulierung der Montagehöhe. Pendenrohr und dazugehöriger Baldachin in Gehäusefarbe. Der LED-Treiber ist im Leuchtengehäuse integriert – wahlweise als on/off oder DALI-Variante. Farbtemperaturen 2700K, 3000K, 4000K oder dynamisch Weiß (2700K-6500K) – Farbwiedergabe CRI>80 oder CRI>90 – Mac Adam ≤3. Weitere Steuerungsoptionen oder Lichtfarben auf Anfrage möglich. Außerdem ist die Integration vieler Komponenten, wie beispielsweise Notlicht oder Sensortechnologie, sowie eine Vielzahl weiterer Optionen möglich.

**Round LED luminaire for pendant mounting.** Direct beam or direct-indirect beam. Housing made of rolled aluminium profile, seamlessly welded. Luminaire manufactured in four diameters: 350, 450, 650 and 950 mm with a total height of 90 mm. Surface powder coated fine structure matt similar to RAL 9016 white, RAL 9006 silver or RAL 9005 black - on request in RAL of choice. The sophisticated construction of the luminaire allows a design in numerous colour combinations - any combination of housing colour and decorative ring is possible. To give the luminaire family a decorative touch in addition to the standard colours, the decorative ring is also available in the special textured surfaces beaten gold, beaten silver and beaten bronze. Diffuser in PMMA either opal, microprism incl. diffuser foil or only microprism (office special) for reduced luminance (UGR<19). Luminaire incl. white, round ceiling canopy with transparent feeding cable. Suspension can be selected between an individually shortenable stiff suspension rod (R) or the 3 wire suspensions standard (H), central (Z) or Y-suspension (Y). Quick-release clamps on the cable versions on the luminaire for infinitely variable adjustment of the mounting height. Suspension rod and matching canopy in the same colour as the housing. The LED driver is integrated in the luminaire housing - either as on/off or DALI version. Colour temperatures 2700K, 3000K, 4000K or dynamic white (2700K-6500K) - colour rendering CRI>80 or CRI>90 - Mac Adam ≤3. Further control options or light colours available on request. In addition, the integration of many components, such as emergency lighting or sensor technology, as well as a variety of other options is possible.

**Suspension runde LED.** Éclairage direct ou éclairage direct-indirect. Boîtier en profilé d'aluminium roulé, soudé sans soudure. Fabrication du luminaire en quatre diamètres : 350, 450, 650 et 950 mm avec une hauteur totale de 90 mm. Surface revêtue par poudre à structure fine mate similaire à RAL 9016 blanc, RAL 9006 argent ou RAL 9005 noir - sur demande en RAL au choix. La construction bien pensée du luminaire permet un design dans de nombreuses combinaisons de couleurs - il est possible de combiner à volonté entre la couleur du boîtier et l'anneau décoratif. Pour donner à la famille de luminaires une touche décorative en plus des couleurs standard, l'anneau décoratif est également disponible dans les surfaces spéciales structurées or choc, argent choc et bronze choc. Diffuseur en PMMA au choix opale, microprismatique y compris feuille diffusante ou uniquement microprismatique (office special) pour un éblouissement réduit (UGR<19). de plafond rond blanc avec câble d'alimentation transparent. Suspension au choix entre un tube de rigide pouvant être raccourci individuellement (R) ou par câble : standard (H), centrale (Z) ou en Y (Y). Tendeur rapide pour les variantes de câble sur le luminaire pour un réglage en continu de la hauteur de montage. Tube de suspension correspondant à la couleur du boîtier. Le driver LED est intégré dans le boîtier du luminaire - au choix en version on/off ou DALI. Températures de couleur 2700K, 3000K, 4000K ou blanc dynamique (2700K-6500K) - Rendu des couleurs CRI>80 ou CRI>90 - Mac Adam ≤3. Autres options de commande ou couleurs de lumière possibles sur demande. En outre, l'intégration de nombreux composants, tels que l'éclaira.

## ÜBERSICHT | OVERVIEW | VUE D'ENSEMBLE

TECHNICAL DATA	LIFETIME	OPTIONS
2700K / 3000K / 4000K / 2700-6500K	L80B10 50.000h	emergency lighting
CRI>80 / CRI>90		motion and day-light sensor
MacAdam ≤ 3		many more on demand
up to 174 lm/W		
on-off / DALI		
direct / direct + indirect		
opal / microprism / office special (UGR <19)		
		LED CRI >80 CRI >90 IP20/50 DALI SDCM ≤3 >50.000 h
HOUSING COLOUR	DECORATION RING COLOUR	
schwarz   black   noir RAL 9005	schwarz   black   noir RAL 9005	schlaggold   beaten gold   or texturés
silber   silver   argent RAL 9006	silber   silver   argent RAL 9006	schlag Silber   beaten silver   argent texturés
weiß   white   blanc RAL 9016	weiß   white   blanc RAL 9016	schlagbronze   beaten bronze   bronze texturés
RAL-Farbe nach Wahl auf Anfrage RAL colour of your choice on demand Couleur RAL de votre choix sur demande	RAL-Farbe nach Wahl auf Anfrage RAL colour of your choice on demand Couleur RAL de votre choix sur demande	

**HÄNGELEUCHTE „ROUND90“**  
 PENDANT LUMINAIRE “ROUND90”  
 LUMINAIRE SUSPENSION « ROUND90 »

Bestellbeispiel | Example order | Exemple de commande

Y-Suspension, 350 mm, CRI>90, 4000K, direct, low output on/off, black, beaten gold, microprism

**RO90Y - 359401 - LOBGM**

1 2 3 4 5 6 7 8 9

**1 ABHÄNGUNG**  
 SUSPENSION  
 SUSPENSION

Standard	<b>H</b>
Central	<b>Z</b>
Y-Suspension	<b>Y</b>
Rod Suspension	<b>R</b>

**2 DURCHMESSER**  
 DIAMETER  
 DIAMÈTRE

350 mm	<b>35</b>
450 mm	<b>45</b>
650 mm	<b>65</b>
950 mm	<b>95</b>

**3 FARBWIEDERGABE**  
 COLOUR RENDERING  
 RENDU DES COULEURS

CRI>80	<b>8</b>
CRI>90	<b>9</b>

**4 FARBTemperatur**  
 COLOUR TEMPERATURE  
 TEMPÉRATURE DE COULEUR

2700K (CRI>90 only)	<b>27</b>
3000K	<b>30</b>
4000K	<b>40</b>
2700-6500K (CRI>90 only)	<b>DW</b>

**5 LICHTVERTEILUNG**  
 LIGHT DISTRIBUTION  
 DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE

direct	<b>1</b>
direct + indirect	<b>2</b>

**6 LEISTUNG & STEUERUNG**  
 OUTPUT & CONTROL  
 SORTIE & CONTRÔLE

low output on/off	<b>LO</b>
low output DALI	<b>LD</b>
high output on/off	<b>HO</b>
high output DALI	<b>HD</b>
dynamic white DALI DT8	<b>DW</b>

**7 GEHÄUSEFARBE**  
 HOUSING COLOUR  
 COULEUR DU BOÎTIER

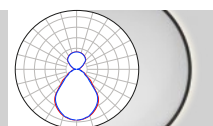
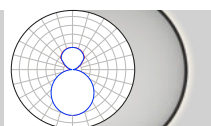
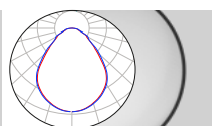
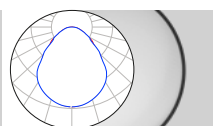
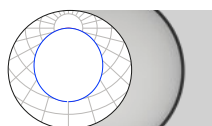
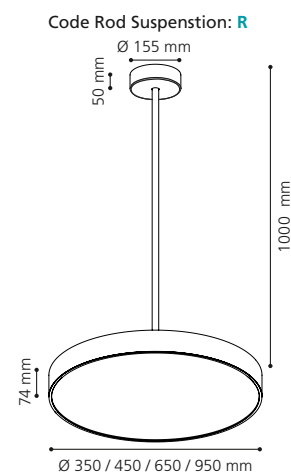
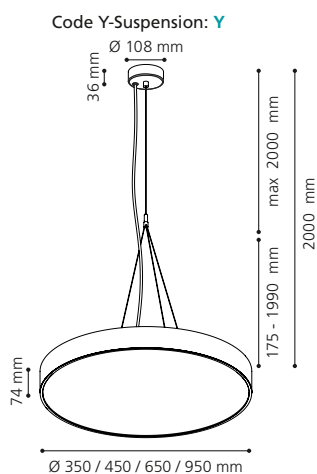
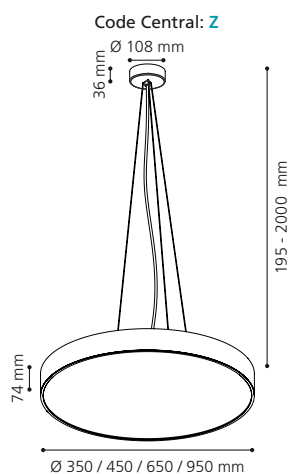
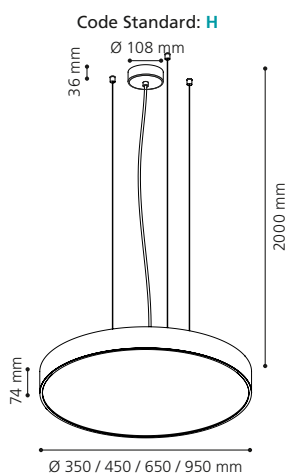
black RAL9005	<b>B</b>
silver RAL9006	<b>S</b>
white RAL9016	<b>W</b>

**8 DEKORRING FARBE**  
 DECORATION RING COLOUR  
 BAGUE DÉCORATIVE COULEUR

black RAL9005	<b>B</b>
silver RAL9006	<b>S</b>
white RAL9016	<b>W</b>
beaten gold	<b>G</b>
beaten silver	<b>A</b>
beaten bronze	<b>C</b>

**9 DIFFUSOR**  
 DIFFUSER  
 DIFFUSEUR

opal	<b>O</b>
microprism	<b>M</b>
office special	<b>B</b>

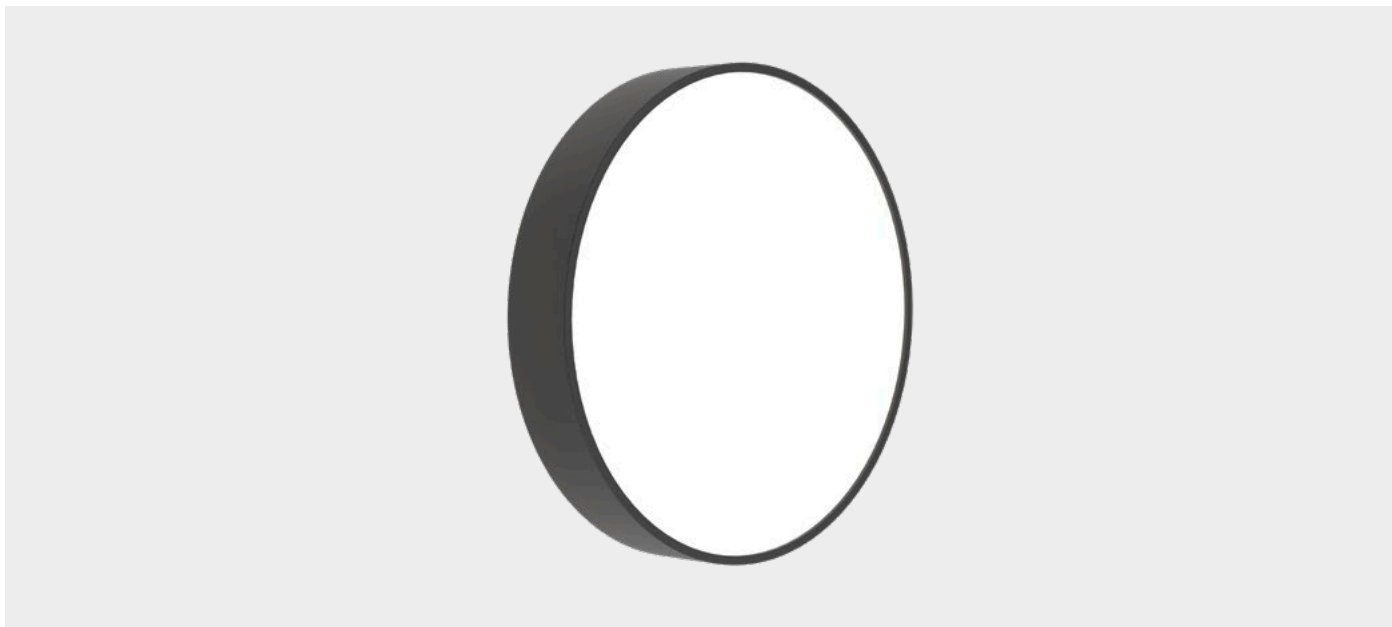


Size [mm]	low output [lm] / [W]		high output [lm] / [W]		low output [lm] / [W]		high output [lm] / [W]		low output [lm] / [W]		high output [lm] / [W]		KG
	low output	high output	low output	high output	low output	high output	low output	high output	low output	high output			
Ø 350	1.158 / 8,5	1.826 / 13	1.077 / 8,5	1.697 / 13	1.213 / 8,5	1.905 / 13	1.747 / 12	2.625 / 17,5	1.661 / 12	2.493 / 17,5	1.795 / 12	2.691 / 17,5	3,8
Ø 450	2.257 / 15,5	3.561 / 23,5	2.099 / 15,5	3.309 / 23,5	2.364 / 15,5	3.715 / 23,5	3.207 / 21	4.820 / 30	3.050 / 21	4.577 / 30	3.295 / 21	4.941 / 30	5,0
Ø 650	4.114 / 27	6.489 / 41	3.825 / 27	6.029 / 41	4.309 / 27	6.770 / 41	5.534 / 35	8.317 / 51	5.263 / 35	7.897 / 51	5.687 / 35	8.526 / 51	8,0
Ø 950	9.102 / 57	14.360 / 86	8.466 / 57	13.342 / 86	8.466 / 57	13.342 / 86	11.036 / 68	16.585 / 99	10.494 / 68	15.748 / 99	11.342 / 68	17.004 / 99	19,5

Alle Lumenangaben für 4000K, CRI>80, Gehäusefarbe weiß  
 All lumen values for 4000K, CRI>80, housing colour white  
 Toutes les données de lumens pour 4000K, CRI>80, couleur du boîtier blanc

# ROUND90

WANDLEUCHTE | WALL LUMINAIRE | APPLIQUE MURALE



Runde LED-Flächenleuchte zur Wandmontage. Direktstrahlend oder direkt-indirektstrahlend. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumprofil, nahtlos verschweißt. Fertigung der Leuchte in vier Durchmesser: 350, 450, 650 und 950 mm mit einer Gesamthöhe von 90 mm. Oberfläche pulverbeschichtet feinstruktur matt ähnlich RAL 9016 weiß, RAL 9006 silber oder RAL 9005 schwarz – auf Anfrage in RAL nach Wahl. Die durchdachte Konstruktion der Leuchte ermöglicht ein Design in zahlreichen Farbkombinationen – zwischen Gehäusefarbe und Dekorring kann beliebig kombiniert werden. Um der Leuchtenfamilie neben den Standardfarben einen dekorativen Touch zu verleihen, steht der Dekorring auch in den strukturierten Spezialoberflächen schlaggold, schlagsilber und schlagbronze zur Auswahl. Diffusor in PMMA wahlweise opal, mikroprismatisch inkl. Streufolie oder nur mikroprismatisch (office special) für eine reduzierte Leuchtdichte (UGR<19). Einfache Montage durch Einschieben des Leuchtgehäuses in den Baldachin. Der LED-Treiber ist im Leuchtgehäuse integriert – wahlweise als on/off oder DALI-Variante. Farbtemperaturen 2700K, 3000K, 4000K oder dynamisch Weiß (2700K–6500K) – Farbwiedergabe CRI>80 oder CRI>90 – Mac Adam ≤3. Weitere Steuerungsoptionen oder Lichtfarben auf Anfrage möglich. Außerdem ist die Integration vieler Komponenten, wie beispielsweise Notlicht oder Sensortechnologie, sowie eine Vielzahl weiterer Optionen möglich.

Round wall-mounted LED luminaire. Direct beam or direct-indirect beam. Housing made of rolled aluminium profile, seamlessly welded. Luminaire manufactured in four diameters: 350, 450, 650 and 950 mm with a total height of 90 mm. Surface powder coated fine structure matt similar to RAL 9016 white, RAL 9006 silver or RAL 9005 black – on request in RAL of choice. The sophisticated construction of the luminaire allows a design in numerous colour combinations – any combination of housing colour and decorative ring is possible. To give the luminaire family a decorative touch in addition to the standard colours, the decorative ring is also available in the special textured surfaces beaten gold, beaten silver and beaten bronze. Diffuser in PMMA either opal, microprism incl. diffuser foil or only microprism (office special) for reduced luminance (UGR<19). Easy installation by sliding the luminaire housing into the canopy. The LED driver is integrated in the luminaire housing – either as on/off or DALI version. Colour temperatures 2700K, 3000K, 4000K or dynamic white (2700K–6500K) – colour rendering CRI>80 or CRI>90 – Mac Adam ≤3. Further control options or light colours available on request. In addition, the integration of many components, such as emergency lighting or sensor technology, as well as a variety of other options is possible.

Luminaire LED rond pour montage mural. Éclairage direct ou éclairage direct-indirect. Boîtier en profilé d'aluminium roulé, soudé sans soudure. Fabrication du luminaire en quatre diamètres : 350, 450, 650 et 950 mm avec une hauteur totale de 90 mm. Surface revêtue par poudre à structure fine mate similaire à RAL 9016 blanc, RAL 9006 argent ou RAL 9005 noir – sur demande en RAL au choix. La construction bien pensée du luminaire permet un design dans de nombreuses combinaisons de couleurs – il est possible de combiner à volonté entre la couleur du boîtier et l'anneau décoratif. Pour donner à la famille de luminaires une touche décorative en plus des couleurs standard, l'anneau décoratif est également disponible dans les surfaces spéciales structurées or choc, argent choc et bronze choc. Diffuseur en PMMA au choix opale, microprismatique y compris feuille diffusante ou uniquement microprismatique (office special) pour un éblouissement réduit (UGR<19). Montage facile en insérant le corps du luminaire dans le canopy. Le driver LED est intégré dans le boîtier du luminaire – au choix en version on/off ou DALI. Températures de couleur 2700K, 3000K, 4000K ou blanc dynamique (2700K–6500K) – Rendu des couleurs CRI>80 ou CRI>90 – Mac Adam ≤3. Autres options de commande ou couleurs de lumière possibles sur demande. En outre, l'intégration de nombreux composants, tels que l'éclairage de secours ou la technologie des capteurs, une multitude d'autres options sont possibles.

## ÜBERSICHT | OVERVIEW | VUE D'ENSEMBLE

TECHNICAL DATA
2700K / 3000K / 4000K / 2700-6500K
CRI>80 / CRI>90
MacAdam ≤ 3
up to 174 lm/W
on-off / DALI
direct / direct + indirect
opal / microprism / office special (UGR <19)

LIFETIME
L80B10 50.000h

OPTIONS
emergency lighting
motion and day-light sensor
many more on demand



HOUSING COLOUR	
schwarz   black   noir RAL 9005	
silber   silver   argent RAL 9006	
weiß   white   blanc RAL 9016	
RAL-Farbe nach Wahl auf Anfrage RAL colour of your choice on demand Couleur RAL de votre choix sur demande	

DECORATION RING COLOUR			
schwarz   black   noir RAL 9005		schlaggold   beaten gold   or texturés	
silber   silver   argent RAL 9006		schlagsilber   beaten silver   argent texturés	
weiß   white   blanc RAL 9016		schlagbronze   beaten bronze   bronze texturés	
RAL-Farbe nach Wahl auf Anfrage RAL colour of your choice on demand Couleur RAL de votre choix sur demande			

**WANDLEUCHTE „ROUND90“**  
 WALL LUMINAIRE "ROUND90"  
 APPLIQUE MURALE « ROUND90 »

Bestellbeispiel | Example order | Exemple de commande  
 350 mm, CRI>90, 4000K, direct, low output on/off, black, beaten gold, microprism

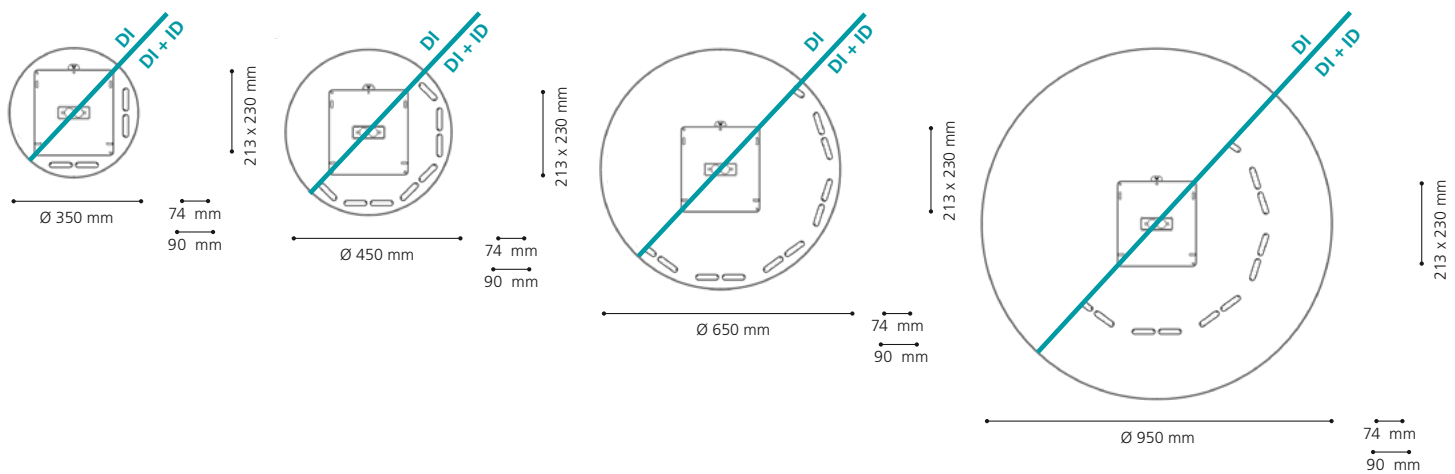
**RO90W - 359401 - LOBGM**

1 2 3 4 5 6 7 8

<b>1</b>	<b>DURCHMESSER</b> DIAMETER DIAMÈTRE	
	350 mm	<b>35</b>
	450 mm	<b>45</b>
	650 mm	<b>65</b>
	950 mm	<b>95</b>
<b>2</b>	<b>FARBWIEDERGABE</b> COLOUR RENDERING RENDU DES COULEURS	
	CRI>80	<b>8</b>
	CRI>90	<b>9</b>
<b>3</b>	<b>FARBTEMPERATUR</b> COLOUR TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE COULEUR	
	2700K (CRI>90 only)	<b>27</b>
	3000K	<b>30</b>
	4000K	<b>40</b>
	2700-6500K (CRI>90 only)	<b>DW</b>

<b>4</b>	<b>LICHTVERTEILUNG</b> LIGHT DISTRIBUTION DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	
	direct	<b>1</b>
	direct + indirect	<b>2</b>
<b>5</b>	<b>LEISTUNG &amp; STEUERUNG</b> OUTPUT & CONTROL SORTIE & CONTRÔLE	
	low output on/off	<b>LO</b>
	low output DALI	<b>LD</b>
	high output on/off	<b>HO</b>
	high output DALI	<b>HD</b>
	dynamic white DALI DT8	<b>DW</b>
<b>6</b>	<b>GEHÄUSEFARBE</b> HOUSING COLOUR COULEUR DU BOÎTIER	
	silver RAL9006	<b>B</b>
	white RAL9016	<b>S</b>
	black RAL9005	<b>W</b>

<b>7</b>	<b>DEKORRING FARBE</b> DECORATION RING COLOUR BAGUE DÉCORATIVE COULEUR	
	silver RAL9006	<b>B</b>
	white RAL9016	<b>S</b>
	black RAL9005	<b>W</b>
	beaten gold	<b>G</b>
	beaten silver	<b>A</b>
	beaten bronze	<b>C</b>
<b>8</b>	<b>DIFFUSOR</b> DIFFUSER DIFFUSEUR	
	opal	<b>O</b>
	microprism	<b>M</b>
	office special	<b>B</b>



Size [mm]	opal direct		microprism direct		office special direct		opal direct + indirect		microprism direct + indirect		office special direct + indirect		KG
	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	
Ø 350	1.158 / 8,5	1.826 / 13	1.077 / 8,5	1.697 / 13	1.213 / 8,5	1.905 / 13	1.747 / 12	2.625 / 17,5	1.661 / 12	2.493 / 17,5	1.795 / 12	2.691 / 17,5	3,4
Ø 450	2.257 / 15,5	3.561 / 23,5	2.099 / 15,5	3.309 / 23,5	2.364 / 15,5	3.715 / 23,5	3.207 / 21	4.820 / 30	3.050 / 21	4.577 / 30	3.295 / 21	4.941 / 30	4,0
Ø 650	4.114 / 27	6.489 / 41	3.825 / 27	6.029 / 41	4.309 / 27	6.770 / 41	5.534 / 35	8.317 / 51	5.263 / 35	7.897 / 51	5.687 / 35	8.526 / 51	7,6
Ø 950	9.102 / 57	14.360 / 86	8.466 / 57	13.342 / 86	8.466 / 57	13.342 / 86	11.036 / 68	16.585 / 99	10.494 / 68	15.748 / 99	11.342 / 68	17.004 / 99	19,0

Alle Lumenangaben für 4000K, CRI>80, Gehäusefarbe weiß  
 All lumen values for 4000K, CRI>80, housing colour white  
 Toutes les données de lumens pour 4000K, CRI>80, couleur du boîtier blanc

# ROUND90

Einbauleuchte | Recessed luminaire | Luminaire encastrable



**Runde LED-Flächenleuchte zur Einbaumontage.** Direktstrahlend mit umlaufendem Rahmen. Gehäuse und Einbaurahmen aus gerolltem Aluminiumprofil, nahtlos verschweißt. Fertigung der Leuchte inkl. Rahmen in vier Durchmessern: 380, 480, 680 und 980 mm mit einer Gesamthöhe von 93 mm. Benötigte Einbauhöhe 120mm. Oberfläche pulverbeschichtet feinststruktur matt ähnlich RAL 9016 weiß, RAL 9006 silber oder RAL 9005 schwarz – auf Anfrage in RAL nach Wahl. Die durchdachte Konstruktion der Leuchte ermöglicht ein Design in zahlreichen Farbkombinationen – zwischen Gehäusefarbe und Dekorring kann beliebig kombiniert werden. Um der Leuchtenfamilie neben den Standardfarben einen dekorativen Touch zu verleihen, steht der Dekorring auch in den strukturierten Spezialoberflächen schlaggold, schlagsilber und schlagbronze zur Auswahl. Diffusor in PMMA wahlweise opal, mikroprismatisch inkl. Streufole oder nur mikroprismatisch (office special) für eine reduzierte Leuchtdichte (UGR<19). Einfach Montage der Leuchte in den Einbaurahmen (separate Einheit) durch Einsetzen und Drehen. Der LED-Treiber wird als Einwurf-Gerät inkl. Zugentlastung mitgeliefert – wahlweise als on/off oder DALI-Variante. Farbtemperaturen 2700K, 3000K, 4000K oder dynamisch Weiß (2700K–6500K) – Farbwiedergabe CRI>80 oder CRI>90 – Mac Adam ≤3. Weitere Steuerungsoptionen oder Lichtfarben auf Anfrage möglich. Außerdem ist die Integration vieler Komponenten, wie beispielsweise Notlicht oder Sensortechnologie, sowie eine Vielzahl weiterer Optionen möglich.

**Round LED luminaire for recessed mounting.** Direct beam with surrounding frame. Housing and mounting frame made of rolled aluminium profile, seamlessly welded. Manufacture of luminaire incl. frame in four diameters: 380, 480, 680 and 980 mm with a total height of 93 mm. Required installation height 120mm. Surface powder coated fine structure matt similar to RAL 9016 white, RAL 9006 silver or RAL 9005 black - on request in RAL of your choice. The sophisticated construction of the luminaire allows a design in numerous colour combinations - any combination of housing colour and decorative ring is possible. To give the luminaire family a decorative touch in addition to the standard colours, the decorative ring is also available in the special textured surfaces beaten gold, beaten silver and beaten bronze. Diffuser in PMMA either opal, microprism incl. diffuser foil or only microprism (office special) for reduced luminance (UGR<19). Easy mounting of the luminaire in the mounting frame (separate unit) by inserting and turning. The LED driver is supplied as a throw-in unit incl. strain relief - either as on/off or DALI version. Colour temperatures 2700K, 3000K, 4000K or dynamic white (2700K-6500K) - colour rendering CRI>80 or CRI>90 - Mac Adam ≤3. Further control options or light colours available on request. In addition, the integration of many components, such as emergency lighting or sensor technology, as well as a variety of other options is possible.

**Luminaire rond LED encastré.** Éclairage direct avec cadre périphérique. Boîtier et cadre d'encastrement en profilé d'aluminium roulé, soudé sans soudure. Fabrication du luminaire, cadre inclus, en quatre diamètres : 380, 480, 680 et 980 mm avec une hauteur totale de 93 mm. Hauteur d'encastrement nécessaire : 120 mm. Surface revêtue par poudre, structure fine mate similaire à RAL 9016 blanc, RAL 9006 argent ou RAL 9005 noir - sur demande en RAL au choix. La construction bien pensée du luminaire permet un design dans de nombreuses combinaisons de couleurs - il est possible de combiner à volonté entre la couleur du boîtier et l'anneau décoratif. Pour donner à la famille de luminaires une touche décorative en plus des couleurs standard, l'anneau décoratif est également disponible dans les surfaces spéciales structurées or choc, argent choc et bronze choc. Diffuseur en PMMA au choix opale, microprismatique y compris feuille diffuseuse ou uniquement microprismatique (office special) pour un éblouissement réduit (UGR<19). Montage simple du luminaire dans le cadre d'encastrement (unité séparée) en l'insérant et en le tournant. Le driver LED est fourni sous forme d'appareil à insérer, décharge de traction incluse - au choix en version on/off ou DALI. Températures de couleur 2700K, 3000K, 4000K ou blanc dynamique (2700K-6500K) - Rendu des couleurs CRI>80 ou CRI>90 - Mac Adam ≤3. Autres options de commande ou couleurs de lumière possibles sur demande. En outre, l'intégration de nombreux composants, tels que l'éclairage de secours ou la technologie des capteurs, une multitude d'autres options sont possibles.

## ÜBERSICHT | OVERVIEW | VUE D'ENSEMBLE

TECHNICAL DATA
2700K / 3000K / 4000K / 2700-6500K
CRI>80 / CRI>90
MacAdam ≤ 3
up to 174 lm/W
on-off / DALI
direct / direct + indirect
opal / microprism / office special (UGR <19)

LIFETIME
L80B10 50.000h

OPTIONS
emergency lighting
motion and day-light sensor
many more on demand

LED	CRI	CRI	IP50				SDCM	
	>80	>90				DALI	≤3	>50.000 h

HOUSING COLOUR	
schwarz   black   noir RAL 9005	
silber   silver   argent RAL 9006	
weiß   white   blanc RAL 9016	
RAL-Farbe nach Wahl auf Anfrage RAL colour of your choice on demand Couleur RAL de votre choix sur demande	

DECORATION RING COLOUR			
schwarz   black   noir RAL 9005		schlaggold   beaten gold   or texturés	
silber   silver   argent RAL 9006		schlagsilber   beaten silver   argent texturés	
weiß   white   blanc RAL 9016		schlagbronze   beaten bronze   bronze texturés	
RAL-Farbe nach Wahl auf Anfrage RAL colour of your choice on demand Couleur RAL de votre choix sur demande			

**EINBAULEUCHE „ROUND90“**  
 RECESSED LUMINAIRE "ROUND90"  
 LUMINAIRE ENCASTRABLE « ROUND90 »

Bestellbeispiel | Example order | Exemple de commande  
 380 mm, CRI>90, 4000K, **direct**, low output on/off, black, beaten gold, microprism

**RO90E - 359401 - LOBGM**

1 2 3 4 5 6 7

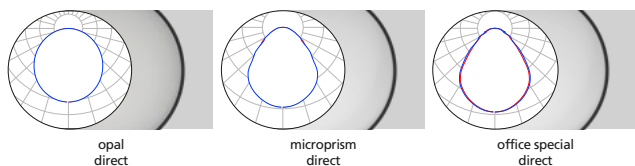
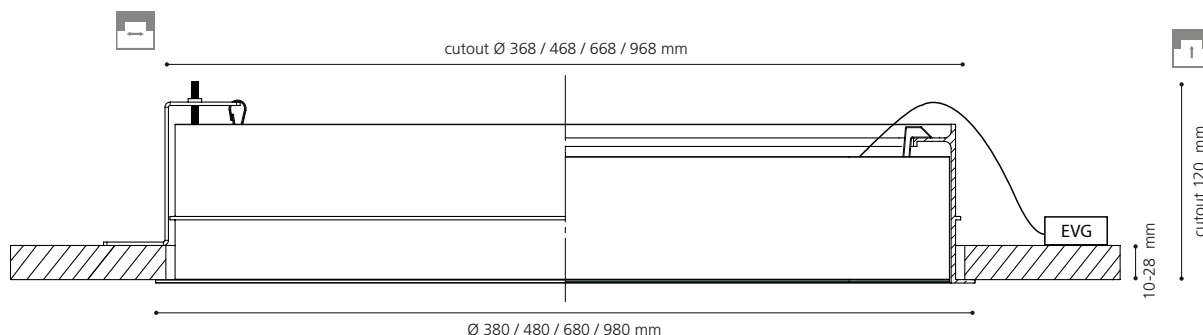
<b>1</b>	<b>DURCHMESSER</b> DIAMETER DIAMÈTRE	
	380 mm	<b>35</b>
	480 mm	<b>45</b>
	680 mm	<b>65</b>
	980 mm	<b>95</b>
<b>2</b>	<b>FARBWIEDERGABE</b> COLOUR RENDERING RENDU DES COULEURS	
	CRI>80	<b>8</b>
	CRI>90	<b>9</b>
<b>3</b>	<b>FARBTEMPERATUR</b> COLOUR TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE COULEUR	
	2700K (CRI>90 only)	<b>27</b>
	3000K	<b>30</b>
	4000K	<b>40</b>
	2700-6500K (CRI>90 only)	<b>DW</b>

<b>4</b>	<b>LEISTUNG &amp; STEUERUNG</b> OUTPUT & CONTROL SORTIE & CONTRÔLE	
	low output on/off	<b>LO</b>
	low output DALI	<b>LD</b>
	high output on/off	<b>HO</b>
	high output DALI	<b>HD</b>
	dynamic white DALI DT8	<b>DW</b>

<b>5</b>	<b>GEHÄUSEFARBE</b> HOUSING COLOUR COULEUR DU BOÎTIER	
	silver RAL9006	<b>S</b>
	white RAL9016	<b>W</b>
	black RAL9005	<b>B</b>

<b>6</b>	<b>DEKORRING FARBE</b> DECORATION RING COLOUR BAGUE DÉCORATIVE COULEUR	
	silver RAL9006	<b>B</b>
	white RAL9016	<b>S</b>
	black RAL9005	<b>W</b>
	beaten gold	<b>G</b>
	beaten silver	<b>A</b>
	beaten bronze	<b>C</b>

<b>7</b>	<b>DIFFUSOR</b> DIFFUSER DIFFUSEUR	
	opal	<b>O</b>
	microprism	<b>M</b>
	office special	<b>B</b>



Size [mm]	opal direct		microprism direct		office special direct		KG
	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	low output [lm] / [W]	high output [lm] / [W]	
Ø 380	1.158 / 8,5	1.826 / 13	1.077 / 8,5	1.697 / 13	1.213 / 8,5	1.905 / 13	3,7
Ø 480	2.257 / 15,5	3.561 / 23,5	2.099 / 15,5	3.309 / 23,5	2.364 / 15,5	3.715 / 23,5	5,2
Ø 680	4.114 / 27	6.489 / 41	3.825 / 27	6.029 / 41	4.309 / 27	6.770 / 41	8,9
Ø 980	9.102 / 57	14.360 / 86	8.466 / 57	13.342 / 86	8.466 / 57	13.342 / 86	15,5



**CUTOUT**

Size [mm]	diameter [mm]	depth [mm]
Ø 380	Ø 368	120
Ø 480	Ø 468	120
Ø 680	Ø 668	120
Ø 980	Ø 968	120

Alle Lumenangaben für 4000K, CRI>80, Gehäusefarbe weiß  
 All lumen values for 4000K, CRI>80, housing colour white  
 Toutes les données de lumens pour 4000K, CRI>80, couleur du boîtier blanc

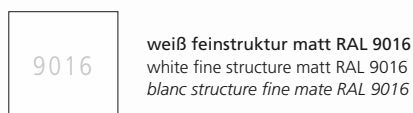
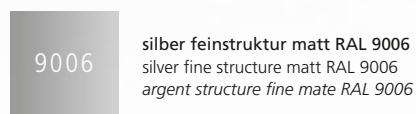
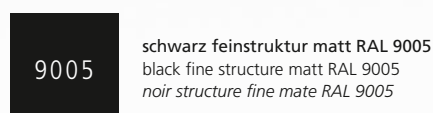
# FARBENVARIABILITÄT GEHÄUSEFARBEN NACH RAL

COLOUR VARIABILITY – RAL HOUSING COLOURS

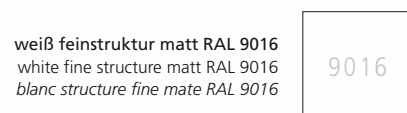
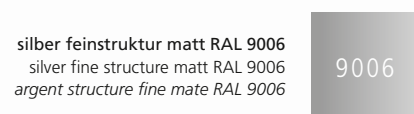
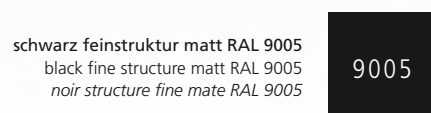
VARIABILITÉ DES COULEURS – COULEURS DU BOÎTIER RAL

Standardfarben  
default colours  
*couleurs par défaut*

GEHÄUSE | HOUSING | LOGEMENT



DEKORRING | DECORATION RING | DÉCOR ANNEAU  
ROUND90 & SQUARE90



schlaggold  
beaten gold  
*or texturés*



schlagsilber  
beaten silver  
*argent texturés*

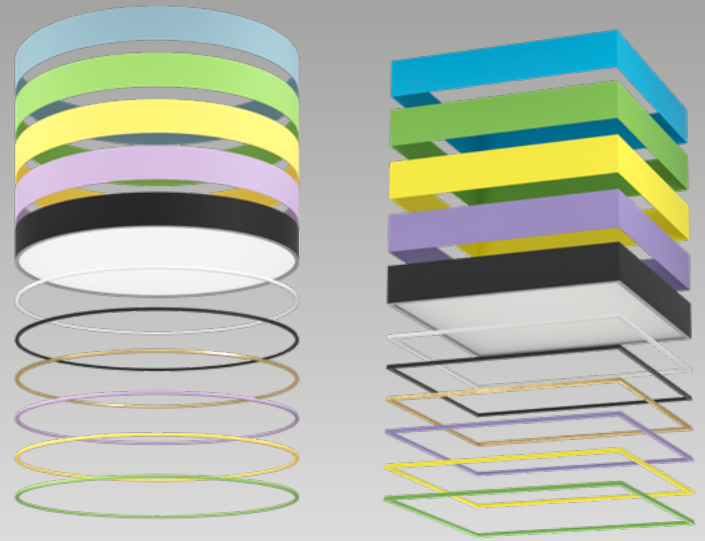


schlagbronze  
beaten bronze  
*bronze texturés*



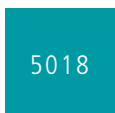


RAL-Farbe nach Wahl auf Anfrage  
 RAL colour of your choice on demand  
 couleur RAL de votre choix sur demande



1001	1003	1004	1013	1014					
1015	1016	1018	1019	1021					
1023	1035	1036	2000	2001					
2003	2008	2009	3000	3002	3003	3009	3011	3013	
3016	3018	3020	3031	3032	3033	4005	4010	4011	
4012	5002	5004	5010	5012	5013	5018	5023	5024	
5025	5026	6013	6014	6017	6018	6019	6027	6034	
7001	7004	7006	7011	7012	7013	7015	7016	7021	
7022	7024	7030	7031	7032	7035	7037	7038	7039	
7043	7044	7047	7048	8003	8011	8012	8016	8017	
8019	8024	8028	8029	9001	9003	9011	9017	9022	

EGLO colour RAL 5018



# LEGENDE & PIKTOGRAMME

LEGEND & PICTOGRAMS | *LÉGENDE & PICTOGRAMMES*


FASSUNGEN | SOCKETS | *DOUILLES*


LED LED


FUNKTIONEN & KOMFORT | FUNKTIONS & COMFORT  
*FONCTIONS & COMFORT*

**CRI** Colour Rendering Index


**SDCM** MacADAM Step


 Lebensdauer | lifetime | *durée de vie*


 dimmbar | dimmable | *graduable*

 nicht dimmbar | not dimmable | *ne pas graduable*

**UGR** vereinheitlichte Blendungsbewertung | unified Glare Rating | *d'Évaluation unifiée de l'éblouissement*


 Ausstrahlwinkel | beam angle | *angle de rayonnement*


 schwenkbar | swiveling | *tournant*

 drehbar | rotatable | *rotatif*

 Ausschnitt (in mm) | cutout (in mm) | *perçage du panneau (en mm)*

 Ausschnitt (in mm) | cutout (in mm) | *perçage du panneau (en mm)*


 Einbautiefe (in mm) | Mounting Depth (in mm) | *Profondeur de montage (en mm)*


 Einbaubreite (in mm) | installation width (in mm) | *largeur d'installation (en mm)*

 Volt | Voltage | *Voltage*

 Batterie | battery | *pile*

 austauschbare LED | replaceable LED | *LED remplaçables*

 Insect-protected | insektengeschützt | *Protection contre les insectes*

 ball-proof | ballwurfsicher | *anti-balles*

**BESONDERER FUNKTIONEN**  
SPECIAL LEVEL OF FUNCTION | NIVEAU SPÉCIAL DE FONCTION



**insektengeschützt** | insect-protected | *protection contre les insectes*

Es handelt sich hier um eine insekten- und staubgeschützte Leuchte. Hierbei ist zumindest das Leuchtgehäuse und die sichtbare Leuchtfläche so geschützt, dass keine Insekten eindringen können. (Entspricht IP50).

This is an insect- and dust-proof luminaire. In this case, at least the luminaire housing and the visible illuminated surface shall be protected in such a way that insects cannot penetrate. (equivalent to IP50).

*Il s'agit d'un luminaire résistant aux insectes et à la poussière. Dans ce cas, au moins le boîtier du luminaire et la surface éclairée visible doivent être protégés de manière à empêcher les insectes de pénétrer. (équivalent à IP50).*



**ballwurfsicher** | ball-proof | *anti-balles*

Ballwurfsicherheit nach | Ball-proof according to | *Résistant aux balles selon la norme DIN18032-3*

**SCHUTZGRAD | PROTECTION RATING**  
INDICE DE PROTECTION

Der Schutzgrad gewährleistet die Betriebssicherheit von Leuchten. Die erste Ziffer des IP Grades beschreibt den Schutzzumfang gegen das Eindringen von Fremdkörpern, die zweite Ziffer informiert über den Grad des Feuchtigkeitsschutzes.

The protection rating ensures the operational safety of luminaires. The first number specifies the extent of the protection against the ingress of foreign bodies; the second number identifies the humidity protection grade.

*L'indice de protection assure la sécurité opérationnelle des luminaires. Le premier chiffre indique à quel point la protection est efficace contre l'insertion de corps étrangers; le second chiffre indique quant à lui le degré de protection par rapport à l'humidité.*



IP20



IP54



IP40



IP65



IP44



IP66



IP50



IP67

**SCHUTZKLASSE | PROTECTION CLASS**  
CLASSE DE PROTECTION

Die Schutzklasse gibt an, inwiefern ein Produkt gegen einen elektrischen Schlag gesichert ist. Alle Leuchten in diesem Katalog sind mit mindestens Schutzklasse 1 gesichert, bei höheren Klassen wird das Symbol im Infokasten der Leuchte angegeben.

The protection class indicates to what extent the luminaire is protected against electric shock. All luminaires in this catalogue are at least protected with the protection class 1 - a higher class is specified in the information box of the respective luminaire.

*La classe de protection indique, dans quelle mesure la lampe est protégée contre les chocs électriques. Tous les lampes dans ce catalogue sont protégées au moins avec la classe 1 - une classe plus élevée est indiquée dans l'information de la luminaire.*



**Schutzklasse 1: Schutzerdung**

protection class 1: protective earthing  
*classe de protection 1: prise de terre*



**Schutzklasse 2: Schutzisolierung**

protection class 2: protective insulation  
*classe de protection 2: double isolation ou renforcée*



**Schutzklasse 3: Schutzkleinspannung**

protection class 3: protective low voltage  
*classe de protection 3: très basse tension de sécurité*

Mit diesem Katalog verlieren alle vorhergehenden Kataloge und Preislisten ihre Gültigkeit.

Irrtümer, Druckfehler, Modell- und Preisänderungen sowie technische Änderungen vorbehalten. Wir liefern zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen. Unsere Produkte entsprechen der europäischen Leuchtnorm EN 60598. Produkte mit dem ENEC Prüfzeichen sind konform mit der Richtlinie 2006/95/EG. Produkte mit weiteren Sicherheitshinweisen (zB. Schutzklasse, IP) sind mit Symbol und Zahl bei der Produktfamilie ausgezeichnet.

Der Inhalt dieses Kataloges ist für die EGLO Leuchten GmbH urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind vorbehalten.

Bilder und Texte dürfen nicht ohne vorherige ausdrückliche, schriftliche Genehmigung verwendet werden.

Die Abbildungen sind 4C Drucke und können vom Original abweichen. Die Katalogbilder und die gezeigten Darstellungen der Produkte können von der Wirklichkeit abweichen und nicht den üblichen Produktanwendungen entsprechen. EGLO übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Anwendungsdarstellung der Produkte und Produktinformationen.

Gestaltung, Layout und Satz:

EGLO Leuchten GmbH, A-6136 Pill - AUSTRIA

Bilder: EGLO, Adobe Stock, istockphoto.com

All previous catalogues and price lists are no longer valid with the issue of this catalogue.

Errors, misprints, model and price changes and technical modifications are reserved. We deliver based on our terms of delivery and payment. Our products comply with the European light norm EN60598. Products with the ENEC test mark are conforming to the guide line 2006/95/EG. Products with additional safety remarks (e.g protection class, IP) are identified within the product family with the relevant symbol and number.

The content of this catalogue is protected under copyright law for EGLO Leuchten GmbH. All rights reserved.

Our specific written consent must be obtained before using any illustrations and texts. The pictures are 4C prints and may differ from the original. The product pictures and ambiances in this catalogue can deviate from reality, and they do not necessarily concur with the usual application of the product. EGLO does not assume liability for the correctness, completeness or the application depiction of the products and/or the product information.

Design, layout and composition:

EGLO Leuchten GmbH, A-6136 Pill - AUSTRIA

Pictures: EGLO, Adobe Stock, istockphoto.com

*Le présent catalogue remplace tous les catalogues et tarifs précédents.*

*Sous réserve d'erreurs, de fautes d'impression, de modification des modèles et de changement de prix et de technique. Nous livrons sur la base de nos conditions de livraison et de paiement. Nos produits sont conformes aux normes européennes EN 60598 et portent le marquage CE. Les produits portant la marque ENEC sont conformes à la Directive 2006/95/EG. Les produits portant d'autres indications de sécurité (par exemple classe de protection, IP) sont identifiés par le symbole et le nombre correspondants dans la famille de produits.*

*Le contenu du présent catalogue est protégé pour la société EGLO Leuchten GmbH par un copyright. Tous droits réservés.*

*Toute reproduction d'images et du texte est interdite sans autorisation explicite par écrit préalable. Les images sont imprimées en 4C et peuvent différer de l'original. Les images des produits et les ambiances dans le catalogue peuvent dévier de la réalité et ne sont pas nécessairement en ligne avec l'usage habituel du produit. EGLO n'engage pas sa responsabilité sur la justesse des images et sur les informations relatives à l'usage pouvant être fait des produits.*

*Conception, maquette et composition:*

*EGLO Leuchten GmbH, A-6136 Pill - AUSTRIA*

*Images: EGLO, Adobe Stock, istockphoto.com*

01-2024





EGLO Leuchten GmbH  
Heiligkreuz 22  
A-6136 Pill  
Austria  
Tel. +43 (0) 5242 6996  
Fax +43 (0) 5242 6996-972  
info@eglo.com  
professional.eglo.com

---

my light | my style