

LEDLINE

INHALT

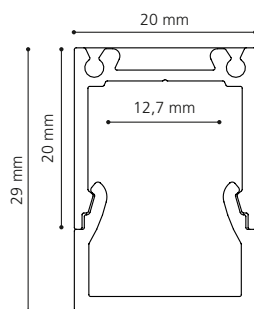
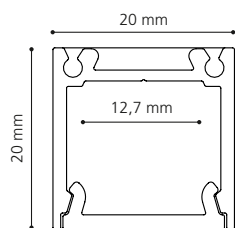
CONTENT
CONTENU

LEDLINE20standard	06
LEDLINE20low	07
LEDLINE20H	08
LEDLINE20recessed	09
LEDSTRIPESbasic	12
LEDSTRIPESadvanced	13
LEDSTRIPESspecial	14
LEDSTRIPESoutdoor	15
LEDSTRIPESaccessories	18 – 21
LEDSTRIPESdrivers	22 – 25

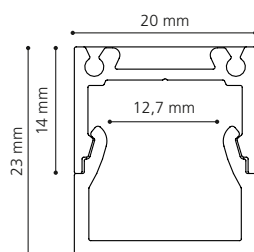
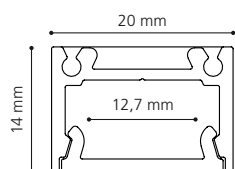
LEDLINE20

ÜBERSICHT | OVERVIEW | VUE D'ENSEMBLE

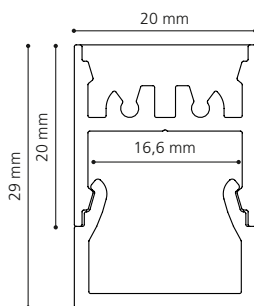
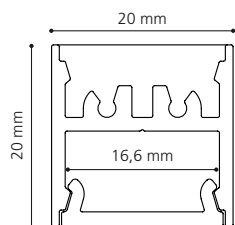
LEDLINE20standard



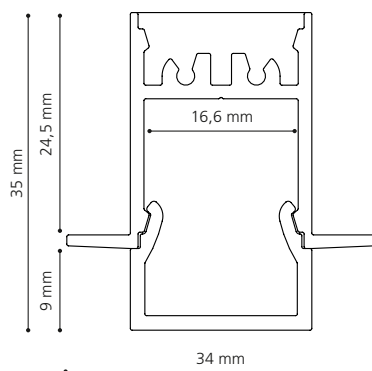
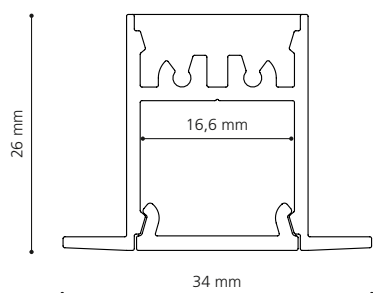
LEDLINE20low



LEDLINE20H



LEDLINE20recessed





LEDLINE20

LEDLINE20^{standard}

PROFILE | PROFILES | PROFIL

Hochwertiges Aluminium Strangpress-Profil zur Aufnahme von LED Stripes.
High-quality extruded aluminium profile for accommodating LED stripes.
Profilé en aluminium extrudé de haute qualité pour recevoir des bandes LED.

Kühlleistung: 26 W/m
Cooling capacity: 26 W/m
Capacité de refroidissement : 26 W/m

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 20 mm

Art. No.	Länge Length Longueur	Farbe Colour Couleur
69298	2020 mm	alu eloxiert anodised alu alu anodisé
69296	2020 mm	RAL9005 schwarz black noire
69297	2020 mm	RAL9016 weiß white blanche
69302	3020 mm	alu eloxiert anodised alu alu anodisé
69299	3020 mm	RAL9005 schwarz black noire
69301	3020 mm	RAL9016 weiß white blanche



anodised alu

black RAL9005

white RAL9016

ABDECKUNGEN | COVERS | COUVERTURE

Abdeckung flach aus PMMA zum bündigen Einbau in unsere Produktfamilie LEDLINE20.
Flat cover made of PMMA for flush mounting in our LEDLINE20 product family.
Cache plat en PMMA pour une intégration affleurante dans notre gamme de produits LEDLINE20.

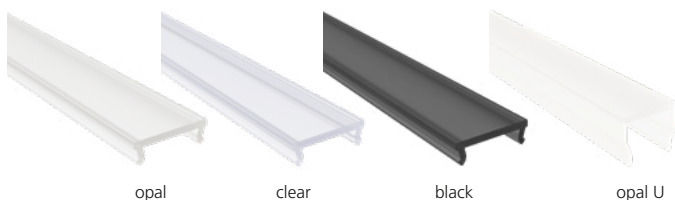
Abdeckung in U-Form mit 3-seitiger Lichtabgabe aus PMMA zum Einbau in unsere Produktfamilie LEDLINE20.
Cover in U-shape with 3-sided light emission made of PMMA for installation in our LEDLINE20 product family.
Cache en forme de U avec émission de lumière sur 3 côtés en PMMA à intégrer dans notre gamme de produits LEDLINE20

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 17,8 x 5,2 mm

Art. No.	Länge Length Longueur	Typ Type Type
68858	2020 mm	opal opal opale
68857	2020 mm	klar clear claire
68859	2020 mm	schwarz black noire
68862	3020 mm	opal opal opale
68861	3020 mm	klar clear claire
68863	3020 mm	schwarz black noire

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 14,2 mm

Art. No.	Länge Length Longueur	Typ Type Type
69294	2020mm	opal U opal U opale U
69295	3020mm	opal U opal U opale U



opal

clear

black

opal U

ENDKAPPEN | ENDCAPS CAPSULES | D'EXTRÉMITÉ

Hochwertige Alu-Druckguss Endkappe zum Anschrauben an das Aluminiumprofil bei Verwendung der flachen Abdeckung - paarweise verpackt.
High-quality die-cast aluminium end cap for screwing onto the aluminium profile when using the flat cover - packed in pairs.
Embout en aluminium moulé sous pression de haute qualité à visser sur le profilé en aluminium en cas d'utilisation du cache plat - emballé par paire.

Hochwertige Alu-Druckguss Endkappe zum Anschrauben an das Aluminiumprofil bei Verwendung der „opal-U“ Abdeckung - paarweise verpackt.
High-quality die-cast aluminium end cap for screwing onto the aluminium profile when using the „opal-U“ cover - packed in pairs.
Embout en aluminium moulé sous pression de haute qualité à visser sur le profilé en aluminium en cas d'utilisation du cache « opal-U » - emballé par paire.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 20 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
69305	paarweise in pairs par paire	ähnlich alu eloxiert similar to anodised alu similaire à alu anodisé
69303	paarweise in pairs par paire	RAL9005 schwarz black noire
69304	paarweise in pairs par paire	RAL9016 weiß white blanche

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 29 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
69308	paarweise in pairs par paire	ähnlich alu eloxiert similar to anodised alu similaire à alu anodisé
69306	paarweise in pairs par paire	RAL9005 schwarz black noire
69307	paarweise in pairs par paire	RAL9016 weiß white blanche



69305
anodised alu



69303
black



69304
white



69308
anodised alu



69306
black



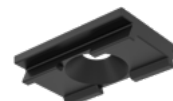
69307
white

ZUBEHÖR | ACCESSORIES | ACCESSOIRES

Montageclip aus Kunststoff zur einfachen Montage unsere Produktfamilie LEDLINE20 standard/low - paarweise verpackt.
Plastic mounting clip for easy mounting of our LEDLINE20 standard/low product family - packed in pairs.
Clip de montage en plastique pour un montage simple de notre famille de produits LEDLINE20 standard/low - emballé par paire.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 14 x 3,4 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
69327	paarweise in pairs par paire	schwarz black noire



LEDLINE20^{low}

PROFILE | PROFILES | PROFIL

Hochwertiges Aluminium Strangpress-Profil zur Aufnahme von LED Stripes.
High-quality extruded aluminium profile for accommodating LED stripes.
Profilé en aluminium extrudé de haute qualité pour recevoir des bandes LED.

Kühlleistung: 21 W/m
Cooling capacity: 21 W/m
Capacité de refroidissement : 21 W/m

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 14 mm

Art. No.	Länge Length Longueur	Farbe Colour Couleur
69283	2020 mm	alu eloxiert anodised alu alu anodisé
69281	2020 mm	RAL9005 schwarz black noire
69282	2020 mm	RAL9016 weiß white blanche
69286	3020 mm	alu eloxiert anodised alu alu anodisé
69284	3020 mm	RAL9005 schwarz black noire
69285	3020 mm	RAL9016 weiß white blanche



anodised alu

black RAL9005

white RAL9016

ABDECKUNGEN | COVERS | COUVERTURE

Abdeckung flach aus PMMA zum bündigen Einbau in unsere Produktfamilie LEDLINE20.
Flat cover made of PMMA for flush mounting in our LEDLINE20 product family.
Cache plat en PMMA pour une intégration affleurante dans notre gamme de produits LEDLINE20.

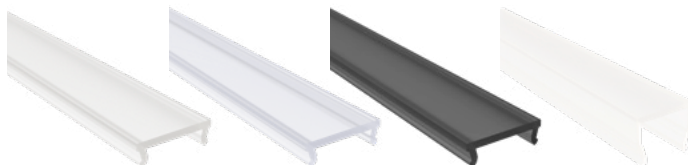
Abdeckung in U-Form mit 3-seitiger Lichtabgabe aus PMMA zum Einbau in unsere Produktfamilie LEDLINE20.
Cover in U-shape with 3-sided light emission made of PMMA for installation in our LEDLINE20 product family.
Cache en forme de U avec émission de lumière sur 3 côtés en PMMA à intégrer dans notre gamme de produits LEDLINE20

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 17,8 x 5,1 mm

Art. No.	Länge Length Longueur	Typ Type Type
68858	2020 mm	opal opal opale
68857	2020 mm	klar clear claire
68859	2020 mm	schwarz black noire
68862	3020 mm	opal opal opale
68861	3020 mm	klar clear claire
68863	3020 mm	schwarz black noire

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 17,8 x 5,1 mm

Art. No.	Länge Length Longueur	Typ Type Type
69294	2020 mm	opal U opal U opale U
69295	3020 mm	opal U opal U opale U



opal

clear

black

opal U

ENDKAPPEN | ENDCAPS CAPSULES | D'EXTRÉMITÉ

Hochwertige Alu-Druckguss Endkappe zum Anschrauben an das Aluminiumprofil bei Verwendung der flachen Abdeckung - paarweise verpackt.
High-quality die-cast aluminium end cap for screwing onto the aluminium profile when using the flat cover - packed in pairs.
Embout en aluminium moulé sous pression de haute qualité à visser sur le profilé en aluminium en cas d'utilisation du cache plat - emballé par paire.

Hochwertige Alu-Druckguss Endkappe zum Anschrauben an das Aluminiumprofil bei Verwendung der „opal-U“ Abdeckung - paarweise verpackt.
High-quality die-cast aluminium end cap for screwing onto the aluminium profile when using the „opal-U“ cover - packed in pairs.
Embout en aluminium moulé sous pression de haute qualité à visser sur le profilé en aluminium en cas d'utilisation du cache « opal-U » - emballé par paire.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 14 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
69289	paarweise in pairs par paire	ähnlich alu eloxiert similar to anodised alu similaire à alu anodisé
69287	paarweise in pairs par paire	RAL9005 schwarz black noire
69288	paarweise in pairs par paire	RAL9016 weiß white blanche

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 23 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
69293	paarweise in pairs par paire	ähnlich alu eloxiert similar to anodised alu similaire à alu anodisé
69291	paarweise in pairs par paire	RAL9005 schwarz black noire
69292	paarweise in pairs par paire	RAL9016 weiß white blanche



69289
anodised alu



69287
black



69288
white



69293
anodised alu



69291
black



69292
white

ZUBEHÖR | ACCESSORIES | ACCESSOIRES

Montageclip aus Kunststoff zur einfachen Montage unsere Produktfamilie LEDLINE20 standard/low - paarweise verpackt.
Plastic mounting clip for easy mounting of our LEDLINE20 standard/low product family - packed in pairs.
Clip de montage en plastique pour un montage simple de notre famille de produits LEDLINE20 standard/low - emballé par paire.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 14 x 3,4 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
69327	paarweise in pairs par paire	schwarz black noire



LEDLINE20H

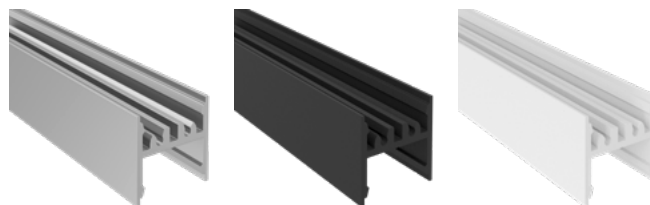
PROFILE | PROFILES | PROFIL

Hochwertiges Aluminium Strangpress-Profil in H-Form zur Aufnahme von LED Stripes.
High-quality extruded aluminium profile in H-shape to accommodate LED strips.
Profilé en aluminium extrudé de haute qualité en forme de H pour accueillir des bandes LED.

Kühlleistung: 27,5 W/m
Cooling capacity: 27,5 W/m
Capacité de refroidissement : 27,5 W/m

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 20 mm

Art. No.	Länge Length Longueur	Farbe Colour Couleur
68853	2020 mm	alu eloxiert anodised alu alu anodisé
68852	2020 mm	RAL9005 schwarz black noire
68851	2020 mm	RAL9016 weiß white blanche
68856	3020 mm	alu eloxiert anodised alu alu anodisé
68855	3020 mm	RAL9005 schwarz black noire
68854	3020 mm	RAL9016 weiß white blanche



anodised alu

black RAL9005

white RAL9016

ABDECKUNGEN | COVERS | COUVERTURE

Abdeckung flach aus PMMA zum bündigen Einbau in unsere Produktfamilie LEDLINE20.
Flat cover made of PMMA for flush mounting in our LEDLINE20 product family.
Cache plat en PMMA pour une intégration affleurante dans notre gamme de produits LEDLINE20.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 17,8 x 5,2 mm

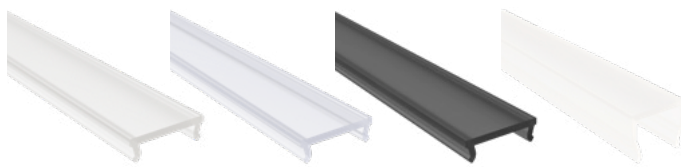
Art. No.	Länge Length Longueur	Typ Type Type
68858	2020 mm	opal opal opale
68857	2020 mm	klar clear claire
68859	2020 mm	schwarz black noire
68862	3020 mm	opal opal opale
68861	3020 mm	klar clear claire
68863	3020 mm	schwarz black noire

Abdeckung in U-Form mit 3-seitiger Lichtabgabe aus PMMA zum Einbau in unsere Produktfamilie LEDLINE20.

Cover in U-shape with 3-sided light emission made of PMMA for installation in our LEDLINE20 product family.
Cache en forme de U avec émission de lumière sur 3 côtés en PMMA à intégrer dans notre gamme de produits LEDLINE20

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 14,2 mm

Art. No.	Länge Length Longueur	Typ Type Type
69294	2020 mm	opal U opal U opale U
69295	3020 mm	opal U opal U opale U



opal

clear

black

opal U

ENDKAPPEN | ENDCAPS CAPSULES | D'EXTRÉMITÉ

Hochwertige Alu-Druckguss Endkappe zum Anschrauben an das Aluminiumprofil bei Verwendung der flachen Abdeckung - paarweise verpackt.
High-quality die-cast aluminium end cap for screwing onto the aluminium profile when using the flat cover - packed in pairs.
Embout en aluminium moulé sous pression de haute qualité à visser sur le profilé en aluminium en cas d'utilisation du cache plat - emballé par paire.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 20 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
68867	paarweise in pairs par paire	ähnlich alu eloxiert similar to anodised alu similaire à alu anodisé
68866	paarweise in pairs par paire	RAL9005 schwarz black noire
68864	paarweise in pairs par paire	RAL9016 weiß white blanche



68867
anodised alu



68866
black



68864
white

Hochwertige Alu-Druckguss Endkappe zum Anschrauben an das Aluminiumprofil bei Verwendung der „opal-U“ Abdeckung - paarweise verpackt.
High-quality die-cast aluminium end cap for screwing onto the aluminium profile when using the „opal-U“ cover - packed in pairs.
Embout en aluminium moulé sous pression de haute qualité à visser sur le profilé en aluminium en cas d'utilisation du cache « opal-U » - emballé par paire.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 29 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
69326	paarweise in pairs par paire	ähnlich alu eloxiert similar to anodised alu similaire à alu anodisé
69324	paarweise in pairs par paire	RAL9005 schwarz black noire
69325	paarweise in pairs par paire	RAL9016 weiß white blanche



69326
alu



69324
black



69325
white

ZUBEHÖR | ACCESSORIES | ACCESSOIRES

Montageclip aus Kunststoff zur einfachen Montage unsere Produktfamilie LEDLINE20 H - paarweise verpackt
Plastic mounting clip for easy mounting of our LEDLINE20 H product family - packed in pairs.
Clip de montage en plastique pour un montage simple de notre famille de produits LEDLINE20 H - emballé par paire.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 17,8 x 6,6 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
68868	paarweise in pairs par paire	schwarz black noire



LEDLINE20 recessed

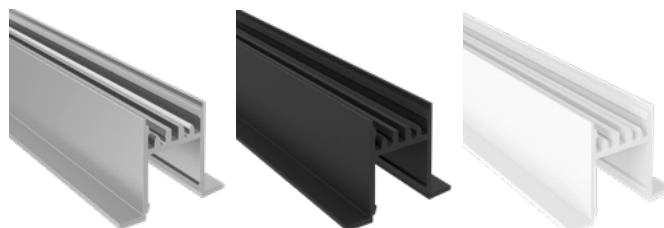
PROFILE | PROFILES | PROFIL

Hochwertiges Aluminium Strangpress-Einbauprofil mit Rahmen zur Aufnahme von LED Stripes.
High-quality extruded aluminium recessed profile with frame to accommodate for LED strips.
Profilé d'encastrement en aluminium extrudé de haute qualité avec cadre pour accueillir des LED Stripes.

Kühlleistung: 33,5 W/m
Cooling capacity: 33,5 W/m
Capacité de refroidissement : 33,5 W/m

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 30 x 26 mm

Art. No.	Länge Length Longueur	Farbe Colour Couleur
69312	2020 mm	alu eloxiert anodised alu alu anodisé
69309	2020 mm	RAL9005 schwarz black noire
69311	2020 mm	RAL9016 weiß white blanche
69315	3020 mm	alu eloxiert anodised alu alu anodisé
69313	3020 mm	RAL9005 schwarz black noire
69314	3020 mm	RAL9016 weiß white blanche



anodised alu

black RAL9005

white RAL9016

ABDECKUNGEN | COVERS | COUVERTURE

Abdeckung flach aus PMMA zum bündigen Einbau in unsere Produktfamilie LEDLINE20.

Flat cover made of PMMA for flush mounting in our LEDLINE20 product family.
Cache plat en PMMA pour une intégration affleurante dans notre gamme de produits LEDLINE20.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 17,8 x 5,2 mm

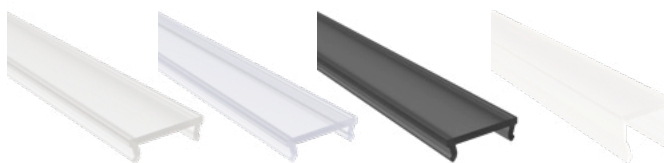
Art. No.	Länge Length Longueur	Typ Type Type
68858	2020 mm	opal opal opale
68857	2020 mm	klar clear claire
68859	2020 mm	schwarz black noire
68862	3020 mm	opal opal opale
68861	3020 mm	klar clear claire
68863	3020 mm	schwarz black noire

Abdeckung in U-Form mit 3-seitiger Lichtabgabe aus PMMA zum Einbau in unsere Produktfamilie LEDLINE20.

Cover in U-shape with 3-sided light emission made of PMMA for installation in our LEDLINE20 product family.
Cache en forme de U avec émission de lumière sur 3 côtés en PMMA à intégrer dans notre gamme de produits LEDLINE20

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 20 x 14,2 mm

Art. No.	Länge Length Longueur	Typ Type Type
69294	2020 mm	opal U opal U opale U
69295	3020 mm	opal U opal U opale U



opal

clear

black

opale U

ENDKAPPEN | ENDCAPS CAPSULES | D'EXTRÉMITÉ

Hochwertige Alu-Druckguss Endkappe zum Anschrauben an das Aluminiumprofil bei Verwendung der flachen Abdeckung - paarweise verpackt.
High-quality die-cast aluminium end cap for screwing onto the aluminium profile when using the flat cover - packed in pairs.
Embout en aluminium moulé sous pression de haute qualité à visser sur le profilé en aluminium en cas d'utilisation du cache plat - emballé par paire.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 34 x 26 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
69318	paarweise in pairs par paire	ähnlich alu eloxiert similar to anodised alu similaire à alu anodisé
69316	paarweise in pairs par paire	RAL9005 schwarz black noire
69317	paarweise in pairs par paire	RAL9016 weiß white blanche



69318
anodised alu



69316
black



69317
white

Hochwertige Alu-Druckguss Endkappe zum Anschrauben an das Aluminiumprofil bei Verwendung der „opal-U“ Abdeckung - paarweise verpackt.
High-quality die-cast aluminium end cap for screwing onto the aluminium profile when using the „opal-U“ cover - packed in pairs.
Embout en aluminium moulé sous pression de haute qualité à visser sur le profilé en aluminium en cas d'utilisation du cache « opal-U » - emballé par paire.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 34 x 35 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
69323	paarweise in pairs par paire	ähnlich alu eloxiert similar to anodised alu similaire à alu anodisé
69321	paarweise in pairs par paire	RAL9005 schwarz black noire
69322	paarweise in pairs par paire	RAL9016 weiß white blanche



69323
anodised alu



69321
black



69322
white

ZUBEHÖR | ACCESSORIES | ACCESSOIRES

Einbaubügel zur einfachen Montage unserer Produktfamilie LEDLINE20 recessed in Ausschnitten - paarweise verpackt.
Mounting bracket for easy mounting of our LEDLINE20 recessed product family in cut-outs - packed in pairs.
Etriers d'encastrement pour un montage simple de notre gamme de produits LEDLINE20 recessed dans des découpes - emballé par paire.

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS | DIMENSIONS: 25 x 35 x 18 mm

Art. No.	Verpackung Packaging Emballage	Farbe Colour Couleur
69328	paarweise in pairs par paire	verzinkt galvanised galvanisé





LEDSTRIPES

LEDSTRIPESbasic

Vielseitig einsetzbarer LED-Stripe mit bestem Preis-/ Leistungsverhältnis in 4-Leistungsstufen mit einem Output von bis zu 2.200 lm/m – Lieferung auf Rollen mit Anschlusskabel.

Versatile LED strip with best price/performance ratio in 4 power levels with an output of up to 2,200 lm/m - Supplied on rolls with connection cable.

Bande LED polyvalente avec le meilleur rapport qualité/prix en 4 niveaux de puissance avec une sortie jusqu'à 2.200 lm/m - Livraison sur rouleaux avec câble de raccordement.



ROLLE | ROLL | ROULEAU

Betriebsspannung | Operating voltage | Tension de fonctionnement. . . . 24 Vdc

1 Länge | Length | Longueur: 5.000 mm

2 Länge | Length | Longueur: 20.000 mm

Rolle Roll Rouleau	Art. No.	Farbtemperatur Colour temperature Température de couleur	Watt/Meter	Lumen/Meter	LED/Meter	CRI	Breite Width Large	Zuschnitt Cut -- Découpe
1	62228	2700K	5,5 W/m	550 lm/m	60 LED/m	>80	8 mm	100 mm
2	63291							
1	62229	3000K	5,5 W/m	550 lm/m	60 LED/m	>80	8 mm	100 mm
2	63292							
1	62231	4000K	5,5 W/m	550 lm/m	60 LED/m	>80	8 mm	100 mm
2	63293							
1	62232	2700K	11 W/m	1.100 lm/m	120 LED/m	>80	8 mm	50 mm
2	63294							
1	62233	3000K	11 W/m	1.100 lm/m	120 LED/m	>80	8 mm	50 mm
2	63295							
1	62234	4000K	11 W/m	1.100 lm/m	120 LED/m	>80	8 mm	50 mm
2	63296							
1	62235	2700K	15,5 W/m	1.500 lm/m	180 LED/m	>80	10 mm	33,3 mm
2	63297							
1	62236	3000K	15,5 W/m	1.500 lm/m	180 LED/m	>80	10 mm	33,3 mm
2	63298							
1	62237	4000K	15,5 W/m	1.500 lm/m	180 LED/m	>80	10 mm	33,3 mm
2	63299							
1	62238	2700K	22,5 W/m	2.200 lm/m	240 LED/m	>80	10 mm	25 mm
2	63301							
1	62239	3000K	22,5 W/m	2.200 lm/m	240 LED/m	>80	10 mm	25 mm
2	63302							
1	62241	4000K	22,5 W/m	2.200 lm/m	240 LED/m	>80	10 mm	25 mm
2	63303							



Zubehör siehe Seite 18 – 19 LED-STRIPESACCESSORIES
Accessories see page 18 – 19 LED-STRIPESACCESSORIES
Accessoires voir page 18 – 19 LED-STRIPESACCESSORIES

LEDSTRIPES *advanced*

LED-Stripe zum Einsatz für anspruchsvolle Anwendungen in 4-Leistungstufen mit einem Output von bis zu 1.800 lm/m – Lieferung auf Rollen mit Anschlusskabel.

LED strip for use in demanding applications in 4 power levels with an output of up to 1,800 lm/m - Supplied on reels with connection cable.

Bande LED à utiliser pour des applications exigeantes en 4 niveaux de puissance avec une sortie allant jusqu'à 1.800 lm/m - livrée sur rouleaux avec câble de raccordement.



ROLLE | ROLL | ROULEAU

Betriebsspannung | Operating voltage | Tension de fonctionnement. . . . 24 Vdc

1 Länge | Length | Longueur: 5.000 mm

Rolle Roll Rouleau	Art. No.	Farbtemperatur Colour temperature Température de couleur	Watt/Meter	Lumen/Meter	LED/Meter	CRI	Breite Width Large	Zuschnitt Cut  Découpe
1	68976	2700K	4,8 W/m	409 lm/m	60 LED/m	>90	8 mm	100 mm
1	68977	3000K	4,8 W/m	417 lm/m	60 LED/m	>90	8 mm	100 mm
1	68978	4000K	4,8 W/m	451 lm/m	60 LED/m	>90	8 mm	100 mm
1	68979	2700K	9,6 W/m	807 lm/m	120 LED/m	>90	8 mm	50 mm
1	68981	3000K	9,6 W/m	820 lm/m	120 LED/m	>90	8 mm	50 mm
1	68982	4000K	9,6 W/m	884 lm/m	120 LED/m	>90	8 mm	50 mm
1	68983	2700K	14,4 W/m	1.181 lm/m	180 LED/m	>90	10 mm	33,3 mm
1	68984	3000K	14,4 W/m	1.211 lm/m	180 LED/m	>90	10 mm	33,3 mm
1	68985	4000K	14,4 W/m	1.315 lm/m	180 LED/m	>90	10 mm	33,3 mm
1	68989	2700K	19,2 W/m	1.588 lm/m	240 LED/m	>90	10 mm	25 mm
1	68991	3000K	19,2 W/m	1.616 lm/m	240 LED/m	>90	10 mm	25 mm
1	68992	4000K	19,2 W/m	1.773 lm/m	240 LED/m	>90	10 mm	25 mm



Zubehör siehe Seite 20 – 21 LED-STRIPESACCESSORIES
Accessories see page 20 – 21 LED-STRIPESACCESSORIES
Accessoires voir page 20 – 21 LED-STRIPESACCESSORIES

LEDSTRIPESpecial

Verschiedene LED-Stripes zum Einsatz für spezielle Anwendungen in verschiedenen Lichtfarben mit unterschiedlichsten Eigenschaften – Lieferung auf Rollen.

Various LED strips for use in special applications in different light colours with a wide range of properties - Supplied on reels with connection cable.

Différentes bandes de LED à utiliser pour des applications spéciales dans différentes couleurs de lumière avec des caractéristiques très variées - Livraison sur rouleaux.



ROLLE | ROLL | ROULEAU

Betriebsspannung | Operating voltage | Tension de fonctionnement. . . . 24 Vdc

1 Länge | Length | Longueur: 5.000 mm

2 Länge | Length | Longueur: 20.000 mm

LED-STRIPLE



IP20

120°

>80 / >90

Rolle Roll Rouleau	Art. No.	Farbtemperatur Colour temperature Température de couleur	Watt/Meter	Lumen/Meter	LED/Meter	CRI	Breite Width Large	Zuschnitt Cut --✂ Découpe
1	62242	RGB	8 W/m	198 lm/m	30 LED/m	>80	10 mm	166,7 mm
2	63304							
1	62243	RGB	13 W/m	400 lm/m	60 LED/m	>80	10 mm	100 mm
2	63305							
1	68993	CCT 2700-6500K	14,4 W/m	1.355 lm/m	120 LED/m	>90	10 mm	25 mm
1	68994	RGB-W 3000K	19,2 W/m	555 lm/m	120 LED/m	>90	12 mm	50 mm



COB LED-STRIPLE



IP65

180°

>90



Rolle Roll Rouleau	Art. No.	Farbtemperatur Colour temperature Température de couleur	Watt/Meter	Lumen/Meter	LED/Meter	CRI	Breite Width Large	Zuschnitt Cut --✂ Découpe
1	68372	2700K	9 W/m	800 lm/m	384 LED/m	>90	10 mm	62,5 mm
1	68373	3000K	9 W/m	820 lm/m	384 LED/m	>90	10 mm	62,5 mm
1	68374	4000K	9 W/m	840 lm/m	384 LED/m	>90	10 mm	62,5 mm
1	68371	CCT 2700-6500K	6 W/m	560 lm/m	560 LED/m	>90	10 mm	33,3 mm
1	68376	RGB-W 3000K	16 W/m	600 lm/m	560 LED/m	>90	12 mm	50 mm



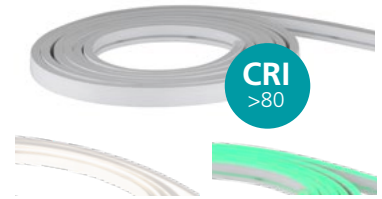
Zubehör siehe Seite 20 – 21 LED-STRIPESACCESSORIES
Accessories see page 20 – 21 LED-STRIPESACCESSORIES
Accessoires voir page 20 – 21 LED-STRIPESACCESSORIES

LEDSTRIPES^{outdoor}

Neon Flex LED-Stripe zum Einsatz im Außenbereich mit vertikaler oder horizontaler Biegerichtung – Lieferung auf Rollen – Montageprofil und Zubehör separat bestellen.

Neon Flex LED strip for outdoor use with vertical or horizontal bending direction - Supplied on castors - Order mounting profile and accessories separately.

Neon Flex LED-Stripe pour une utilisation en extérieur avec sens de courbure vertical ou horizontal - Livré sur roulettes - Profil de montage et accessoires à commander séparément.



ROLLE | ROLL | ROULEAU

Betriebsspannung | Operating voltage | Tension de fonctionnement. . . . 24 Vdc

1 Länge | Length | Longueur: 5.000 mm

BIGERICHTUNG VERTIKAL | BENDING DIRECTION VERTICAL | SENS DE COURBURE VERTICAL

Rolle Roll Rouleau	Art. No.	Farbtemperatur Colour temperature Température de couleur	Watt/Meter	Lumen/Meter	LED/Meter	CRI	Breite Width Large	Zuschnitt Cut --> Découpe
1	68341	3000K	11 W/m	555 lm/m	120 LED/m	>80	15 mm	50 mm
1	68342	4000K	11 W/m	575 lm/m	120 LED/m	>80	15 mm	50 mm
1	68344	CCT 2700-6500K	11 W/m	605 lm/m	120 LED/m	>80	15 mm	50 mm
	68343*	Zubehör Set Accessory set Jeu d'accessoires 15 x 15 mm						
	68345*	Zubehör Set Accessory set Jeu d'accessoires CCT 15 x 15 mm						
	68346	Aluminiumklammer aluminium clip pince en aluminium 50 x 15 x 15 mm - VPE PU UE - 20 Stk. pcs. pcs.						
	68347	Aluminiumklammer aluminium clip pince en aluminium 1.000 x 15 x 15 mm - VPE PU UE - 1 Stk. pcs. pcs.						
	68348	Aluminiumklammer aluminium clip pince en aluminium 2.000 x 15 x 15 mm - VPE PU UE - 1 Stk. pcs. pcs.						

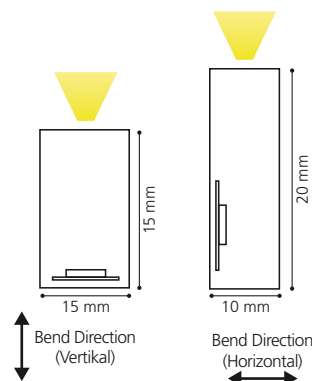
BIGERICHTUNG HORIZONTAL | BENDING DIRECTION HORIZONTAL | SENS DE COURBURE HORIZONTAL

Rolle Roll Rouleau	Art. No.	Farbtemperatur Colour temperature Température de couleur	Watt/Meter	Lumen/Meter	LED/Meter	CRI	Breite Width Large	Zuschnitt Cut --> Découpe
1	68349	3000K	15 W/m	305 lm/m	120 LED/m	>80	10 mm	50 mm
1	68351	4000K	16 W/m	330 lm/m	120 LED/m	>80	10 mm	50 mm
1	68353	CCT 2700-6500K	16 W/m	330 lm/m	120 LED/m	>80	10 mm	50 mm
1	68355	RGB	15 W/m	300 lm/m	72 LED/m	>80	10 mm	83,3 mm
	68352*	Zubehör Set Accessory set Jeu d'accessoires 10 x 20 mm						
	68354*	Zubehör Set Accessory set Jeu d'accessoires CCT 10 x 20 mm						
	68356*	Zubehör Set Accessory set Jeu d'accessoires RGB 10 x 20 mm						
	68361	Aluminiumklammer aluminium clip pince en aluminium 50 x 10 x 20 mm - VPE PU UE - 20 Stk. pcs. pcs.						
	68362	Aluminiumklammer aluminium clip pince en aluminium 1.000 x 10 x 20 mm - VPE PU UE - 1 Stk. pcs. pcs.						
	68363	Aluminiumklammer aluminium clip pince en aluminium 2.000 x 10 x 20 mm - VPE PU UE - 1 Stk. pcs. pcs.						

* Zubehör Set bestehend aus Anschlusskabel, Anschlusskappe, Endkappe und Silikon Tube.

* Accessory set consisting of connection cable, connection cap, end cap and silicon tube.










* Jeu d'accessoires composé d'un câble de connexion, d'un capuchon de connexion.


























ACCESSORIES

LEDSTRIPES *accessories*

Article No.	Light colour	Power	Width									
				single end wiring connector 2pol - 8mm	double ends wiring connector 2pol - 8mm	traceless connector 2pol - 8mm	single end wiring connector RGB 4pol - 10mm	double ends wiring connector RGB 4pol - 10mm	traceless connector RGB 4pol - 10mm	single end wiring connector LRS-SC-PC-8	double ends wiring connector LRS-SC-CC-8	traceless connector LRS-SC-EC-8
				62244	62246	62248	62245	62247	62249	68964	68965	68963
LED STRIPE BASIC												
62228	2700K	5,5 W/m	8 mm	•	•	•				•	•	•
63291				•	•	•				•	•	•
62229	3000K	5,5 W/m	8 mm	•	•	•				•	•	•
63292				•	•	•				•	•	•
62231	4000K	5,5 W/m	8 mm	•	•	•				•	•	•
63293				•	•	•						
62232	2700K	11 W/m	8 mm	•	•	•						
63294				•	•	•						
62233	3000K	11 W/m	8 mm	•	•	•						
63295				•	•	•						
62234	4000K	11 W/m	8 mm	•	•	•						
63296				•	•	•						
62235	2700K	15,5 W/m	10 mm									
63297												
62236	3000K	15,5 W/m	10 mm									
63298												
62237	4000K	15,5 W/m	10 mm									
63299												
62238	2700K	22,5 W/m	10 mm									
63301												
62239	3000K	22,5 W/m	10 mm									
63302												
62241	4000K	22,5 W/m	10 mm									
63303												

											
single end wiring connector LRS-TSC-C1-8	double ends wiring connector LRS-TSC-C2-8	traceless connector LRS-TSC-08-2	COB single end wiring connector LRS-TSC-C1-10	COB double ends wiring connector LRS-TSC-C2-10	COB traceless connector LRS-TSC-10-2	CCT (4pol) end wiring connector LRS-CCT-PC-10	CCT (4pol) double end wiring connector LRS-CCT-CC-10	CCT (4pol) traceless connector LRS-CCT-EC-10	RGBW (5pol) end wiring connector LRS-RGBW-PC-12	RGBW (5pol) double end wiring connector LRS-RGBW-CC-12	RGBW (5pol) traceless connector LRS-RGBW-EC-12
68954	68955	68953	68957	68958	68956	68971	68972	68969	68974	68975	68973
•	•	•									
•	•	•									
•	•	•									
•	•	•									
•	•	•									
•	•	•									
•	•	•									
				•	•	•					
				•	•	•					
				•	•	•					
				•	•	•					
				•	•	•					
				•	•	•					
				•	•	•					
				•	•	•					
				•	•	•					

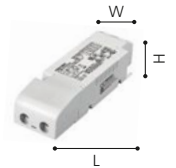
LEDSTRIPES *accessories*

Article No.	Light colour	Power	Width									
				single end wiring connector 2pol - 8mm	double ends wiring connector 2pol - 8mm	traceless connector 2pol - 8mm	single end wiring connector RGB 4pol - 10mm	double ends wiring connector RGB 4pol - 10mm	traceless connector RGB 4pol - 10mm	single end wiring connector LRS-SC-PC-8	double ends wiring connector LRS-SC-CC-8	traceless connector LRS-SC-EC-8
				62244	62246	62248	62245	62247	62249	68964	68965	68963
LED STRIPE ADVANCED												
68976	2700K	4,8 W/m	8 mm							•	•	•
68977	3000K	4,8 W/m	8 mm							•	•	•
68978	4000K	4,8 W/m	8 mm							•	•	•
68979	2700K	9,6 W/m	8 mm									
68981	3000K	9,6 W/m	8 mm									
68982	4000K	9,6 W/m	8 mm									
68983	2700K	14,4 W/m	10 mm									
68984	3000K	14,4 W/m	10 mm									
68985	4000K	14,4 W/m	10 mm									
68989	2700K	19,2 W/m	10 mm									
68991	3000K	19,2 W/m	10 mm									
68992	4000K	19,2 W/m	10 mm									
LED STRIPE SPECIAL												
62242	RGB	8 W/m	10 mm				•	•	•			
63304							•	•	•			
62243	RGB	13 W/m	10 mm				•	•	•			
63305							•	•	•			
68994	RGB-W 3000K	19,2 W/m	12 mm									
68993	CCT 2700- 6500K	14,4 W/m	10 mm									
COB LED STRIPE												
68372	2700K	10,7 W/m	10 mm									
68373	3000K	12,5 W/m	10 mm									
68374	4000K	12,5 W/m	10 mm									

single end wiring connector LRS-TSC-C1-8	double ends wiring connector LRS-TSC-C2-8	traceless connector LRS-TSC-08-2	COB single end wiring connector LRS-TSC-C1-10	COB double ends wiring connector LRS-TSC-C2-10	COB traceless connector LRS-TSC-10-2	CCT (4pol) end wiring connector LRS-CCT-PC-10	CCT (4pol) double end wiring connector LRS-CCT-CC-10	CCT (4pol) traceless connector LRS-CCT-EC-10	RGBW (5pol) end wiring connector LRS-RGBW-PC-12	RGBW (5pol) double end wiring connector LRS-RGBW-CC-12	RGBW (5pol) traceless connector LRS-RGBW-EC-12
68954	68955	68953	68957	68958	68956	68971	68972	68969	68974	68975	68973
•	•	•									
•	•	•									
•	•	•									
			•	•	•						
			•	•	•						
			•	•	•						
			•	•	•						
			•	•	•						
						•	•	•			
						•	•	•			
								•	•	•	
						•	•	•			
						•	•	•			

LEDSTRIPESdrivers

LED TREIBER LC24 SC SNC | LED DRIVER LC24 SC SNC | LED CONDUCTEUR LC24 SC SNC



Art. No.	Description	Dimension	Weight	Power	Output Voltage
66344	Konstantspannungs-LED-Treiber schaltbar Constant voltage LED Driver ON/OFF Driver LED à tension constante commutable	L 142 / W 43 / H 30 mm	0,23 kg	35 W	24 Vdc
66345		L 225 / W 43 / H 30 mm	0,28 kg	60 W	24 Vdc
66346		L 295 / W 43 / H 30 mm	0,34 kg	100 W	24 Vdc



IP20



50.000 h

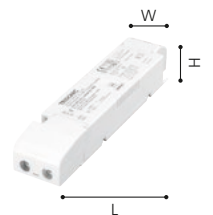


>50.000



220-240 V

LED TREIBER LCA 24V ONE4ALL SCPRE | LED DRIVER LCA 24V ONE4ALL SCPRE | LED CONDUCTEUR LCA 24V ONE4ALL SCPRE



Art. No.	Description	Dimension	Weight	Power	Output Voltage
66354	Konstantspannungs-LED-Treiber DALI Constant voltage LED Driver DALI Driver LED à tension constante DALI	L 195 / W 43 / H 30,2 mm	0,16 kg	35 W	24 Vdc
66355		L 225 / W 43 / H 30,2 mm	0,18 kg	60 W	24 Vdc
66356		L 295 / W 43 / H 29,8 mm	0,25 kg	100 W	24 Vdc
66357		L 325 / W 43 / H 29,8 mm	0,30 kg	150 W	24 Vdc



IP20



DALI /
SwitchDim



50.000 h



>50.000



220-240 V

LEDSTRIPESdrivers

LED TREIBER LV 24V CG | LED DRIVER LV 24V CG | LED CONDUCTEUR LV 24V CG



Art. No.	Description	Dimension	Weight	Power	Output Voltage
68786	Konstantspannungs-LED-Treiber schaltbar Constant voltage LED Driver ON/OFF Driver LED à tension constante commutable	L 350 / W 30 / H 18 mm	0,19 kg	100 W	24 Vdc
68787		L 350 / W 30 / H 18 mm	0,28 kg	150 W	24 Vdc
68788		L 400 / W 40 / H 22 mm	0,50 kg	250 W	24 Vdc



LED TREIBER LV 24V CG DALI | LED DRIVER LV 24V CG DALI | LED CONDUCTEUR LV 24V CG DALI

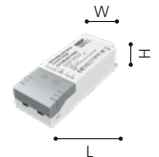


Art. No.	Description	Dimension	Weight	Power	Output Voltage
68871	Konstantspannungs-LED-Treiber DALI Constant voltage LED Driver DALI Driver LED à tension constante DALI	L 350 / W 30 / H 18 mm	0,125 kg	30 W	24 Vdc
68792		L 350 / W 30 / H 18 mm	0,19 kg	100 W	24 Vdc
68793		L 350 / W 30 / H 18 mm	0,28 kg	150 W	24 Vdc
68794		L 400 / W 40 / H 22 mm	0,50 kg	250 W	24 Vdc



LEDSTRIPESdrivers

LED TREIBER LV 24V CG TRIAC | LED DRIVER LV 24V CG TRIAC | LED CONDUCTEUR LV 24V CG TRIAC



Art. No.	Description	Dimension	Weight	Power	Output Voltage
68789	Konstantspannungs-LED-Treiber TRIAC dimmbar Constant voltage LED Driver TRIAC dimmable Driver LED à tension constante TRIAC	L 128 / W 52 / H 30 mm	0,106 kg	25 W	24 Vdc
68791		L 210 / W 67 / H 34 mm	0,506 kg	100 W	24 Vdc



IP20



TRIAC



50.000 h

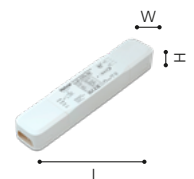


>50.000



220-240 V

LED TREIBER LL 24VDC DALI | LED DRIVER LL 24VDC DALI | LED CONDUCTEUR LL 24VDC DALI



Art. No.	Description	Dimension	Weight	Power	Output Voltage
68039	Konstantspannungs-LED-Treiber DALI Constant voltage LED Driver DALI Driver LED à tension constante DALI	L 237 / W 45 / H 30,5 mm	0,29 kg	45 W	24 Vdc
68166		L 340 / W 45 / H 30,5 mm	0,286 kg	80 W	24 Vdc
68167		L 340 / W 45 / H 30,5 mm	0,449 kg	150 W	24 Vdc



IP20



DALI /
Switch



50.000 h



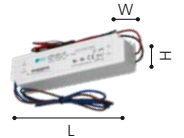
>50.000



220-240 V

LEDSTRIPESdrivers

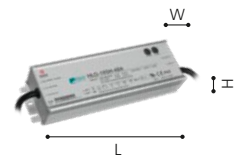
MEAN WELL LPV-60/100/150-24 | MEAN WELL LPV-60/100/150-24 | MEAN WELL LPV-60/100/150-24



Art. No.	Description	Dimension	Weight	Power	Output Voltage
66347	Konstantspannungs-LED-Treiber schaltbar IP67 Constant voltage LED Driver ON/OFF IP67 Driver LED à tension constante commutable IP67	L 162,5 / W 42,5 / H 32 mm	0,40 kg	60 W	24 Vdc
66348		L 190 / W 52 / H 37 mm	0,63 kg	100 W	24 Vdc
66349		L 191 / W 63 / H 37,5 mm	0,74 kg	150 W	24 Vdc



MEAN WELL HLG-185H/240H/320H-24 | MEAN WELL HLG-185H/240H/320H-24 | MEAN WELL HLG-185H/240H/320H-24



Art. No.	Description	Dimension	Weight	Power	Output Voltage
66351	Konstantspannungs-LED-Treiber schaltbar IP65 Constant voltage LED Driver ON/OFF IP65 Driver LED à tension constante commutable IP65	L 228 / W 68 / H 38,8 mm	1,15 kg	185 W	24 Vdc
66352		L 244,2 / W 68 / H 38,8 mm	1,30 kg	240 W	24 Vdc
66353		L 252 / W 90 / H 43,8 mm	1,88 kg	320 W	24 Vdc





















LEGENDE I PIKTOGRAMME




























LEGEND I PICTOGRAMS

LÉGENDE I PICTOGRAMMES



















FASSUNGEN SOCKETS DOUILLES

 LED	 G4	 G53
 2G7	 G5	 GU5,3 / MR16
 2G11	 G9	 GU10
 2GX13	 G10Q	 GX53
 E14	 G13	 GY6,35
 E27	 GX53 / LF75	 R7s

FUNKTIONEN & KOMFORT FUNCTIONS & COMFORT FONCTIONS & CONFORT

 inkl. Akku incl. battery incl. pile	 belastbar in kg loadable in kg chargeable en kg	 schwenkbar swiveling tournant
 inkl. Batterie incl. battery incl. pile	 Verpackungs- / Liefereinheit packaging / delivery unit unité d'emballage / de livraison	 Sprachsteuerung voice control commande vocale
 Batteriespezifikationen battery specifications spécifications des piles	 kürzbar shortable réductible	 bemalbar paintable à peindre
 Ausstrahlwinkel beam angle angle de rayonnement	 Volt Voltage Voltage	 3 Stufen dimmbar über Schalter (100%/50%/25%) 3 steps dimmable via switch (100%/50%/25%) 3 niveaux graduables par commutateur (100%/50%/25%)
 Eckmontage möglich corner mount possible montage en coin possible	WATT Watt	
CRI Colour Rendering Index	 Gewicht (in kg) weight (in kg) poids (en kg)	 Vergrößerung magnification grossissement
 Ausschnitt (in mm) cutout (in mm) perçage du panneau (en mm)	 drehbar rotatable rotatif	SDCM MacADAM Step
 Ausschnitt (in mm) cutout (in mm) perçage du panneau (en mm)	 Einbaubreite (in mm) installation width (in mm) largeur d'installation (en mm)	 Schaltzyklus switching cycle cycle de commutation
 dimmbar dimmable graduable	 Einbautiefe (in mm) Mounting Depth (in mm) Profondeur de montage (en mm)	 Lebensdauer lifetime durée de vie
 nicht dimmbar not dimmable ne pas graduable	 Die Lichtverteilungskurve zum betreffenden Artikel kann angefordert werden The light distribution curve for the respective article can be requested La courbe de répartition de la lumière pour l'article correspondant peut être demandée	 vereinheitlichte Blendungsbewertung unified Glare Rating d'évaluation unifiée de l'éblouissement
 austauschbare LED replaceable LED LED remplaçables		

SCHALTER & SENSOREN
SWITCHES & SENSORES
INTERRUPTEUR & CAPTEURS




	inkl. Kabel & Stecker incl. cable & plug câble & connecteur inclus		Trittschalter pedal switch interrupteur à pied		Sensor sensor senseur
	eingebauter Dimmer internal dimmer variateur intégré		Begehrbar walkable marchant		Stecker Schweden swedish plug connecteur swede
	Druckknopf button switch interrupteur de pression		Kabelschalter cable switch interrupteur à câble		„Touch me“ EIN/AUS „Touch me“ ON/OFF „Touch me“ ON/OFF
	Funktionsschalter function switch interrupteur fonction		inkl. Kabel & Stecktransformator incl. cable & plug transformer câble & transformateur à prise		„Touch me“ EIN/AUS & Dimmen „Touch me“ ON/OFF & dimm „Touch me“ ON/OFF & graduable
	Wippschalter rocker switch interrupteur à bascule		Fernbedienung remote control télécommande		Zugschalter pull switch interrupteur à bascule
	Trittdimmer pedal dimmer variateur à pied		Tag & Nacht Sensor Day & Night Sensor sensor jour & nuit		Zeitschaltuhr - automatisches Ein- & Ausschalten Timer - automatic on/off minuterie - peut être éteint et allumé automatiquement

SCHUTZGRAD
PROTECTION RATING
INDICE DE PROTECTION

Der Schutzgrad gewährleistet die Betriebssicherheit von Leuchten. Die erste Ziffer des IP Grades beschreibt den Schutzbereich gegen das Eindringen von Fremdkörpern, die zweite Ziffer informiert über den Grad des Feuchtigkeitsschutzes. Alle Leuchten in diesem Katalog sind mit mindestens Schutzgrad IP20 gesichert, bei höheren Graden wird das Symbol im Infokasten der Leuchte angegeben.

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. All luminaires in this catalogue are at least protected with the rating IP20 – a higher rating is specified in the information box of the luminaire.

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. Tous les luminaires dans ce catalogue sont protégés au moins avec l'indice IP20 – un indice plus élevé est indiqué dans l'information d'article.




	IP20		IP33		IP44		IP54		IP65		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 lamp is protected against electric shock. All lamps in this catalogue are at least protected with the protection class 1 – a higher class is specified in the information box of the respective lamp.

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 lampe.











	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
---	---	---	--	---	---

LICHTFARBE & LUMEN
LIGHT COLOUR & LUMEN
COULEUR LUMINEUX & LUMEN

Die Farben der LED werden als Piktogramm (siehe unten) dargestellt, deren Lichtstrom direkt darunter. Der Lichtstrom wird in Lumen gemessen und gibt die erzeugte Lichtmenge der LED an. Je höher der Wert, desto heller das Produkt. Lichtstromangaben (Lumen) sind Platinen- bzw. Leuchtmittelwerte.

The colours of the LED are represented as pictograms (see below), their luminous flux directly beneath. The luminous flux is quoted in lumen and describes the amount of light generated by the LED. The higher the value, the brighter is the lamp. Lumens are LED boards and are the light measurement value in bulbs.

Les couleurs de LED ont représentés sous forme de pictogrammes, leur flux lumineux directement en dessous. L'unité de flux lumineux est le lumen et il mesure la quantité de lumière générée par les LED. Plus la valeur est élevée, plus la lampe est lumineuse. Les lumens sont l'unité de mesure de l'intensité lumineuse des ampoules et des panneaux led intégrés.

	RGB RGB RGB		RGB + tunabel white RGB + tunabel white RGB + tunabel white
	RGB + weiß RGB + white RGB + blanc		tunable white tunable white tunable white
	RGB + warmweiß RGB + warmwhite RGB + blanc chaud		warmweiß warm white blanc chaud
	RGB + kaltweiß RGB + coldwhite RGB + blanc froid		kaltweiß cold white blanc froid
	RGB + neutralweiß RGB + neutralwhite RGB + blanc neutral		neutralweiß neutral white blanc neutre

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 GmbH, A-6136 Pill - AUSTRIA,

Druck: Samson Druck GmbH, 5581 St. Margarethen - AUSTRIA

Bilder: EGLO, Adobe Stock, istockphoto.com, Shutterstock

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 GmbH, A-6136 Pill - AUSTRIA,

Print: Samson Druck GmbH, 5581 St. Margarethen - AUSTRIA

Pictures: EGLO, Adobe Stock, istockphoto.com, Shutterstock

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 GmbH, A-6136 Pill - AUSTRIA,

Presse: Samson Druck GmbH, 5581 St. Margarethen - AUSTRIA

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

06-2023



EGLO Leuchten GmbH
Heiligkreuz 22
AT-6136 Pöll
Tel. +43 (0) 5242 6996
Fax +43 (0) 5242 6996-972
info@eglo.com
www.eglo.com

W3528-0

my light | my style