

Beleuchtung LED-Leuchten





2

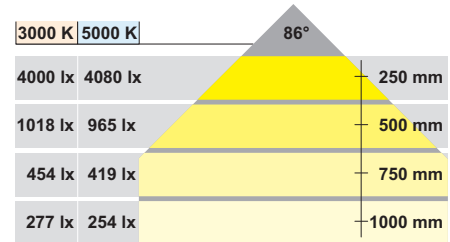
LED 12 V



- Einsatzbereich: Küchen-, Wohn- und Schlafmöbel
- Ausführung: mit Linse zur Zentrierung und Verstärkung des Lichtkegels
- Werkstoff: Kunststoff
- Oberfläche/Farbe: silberfarben lackiert
- Montage: zum Einbohren mit Klemmbefestigung



Abdeckung mit integrierter Linse erzeugt besonders hohe Lichtausbeute.



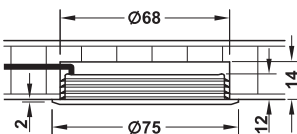
Lichtfarbe	kaltweiß 5000 K	warmweiß 3000 K
Lichtstrom (lm)	100	90

Lieferumfang

1 Leuchte, mit 2 m Zuleitung inkl. Befestigungsmaterial

LED 1057

mit Linse für gerichtetes Licht



12 V

IP20

Lichtfarbe	Leistung W	Artikel-Nr.
kaltweiß 5000 K	2,7	833.00.040
warmweiß 3000 K	2,7	833.00.041

Abpackung: 1 Stück

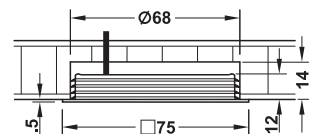
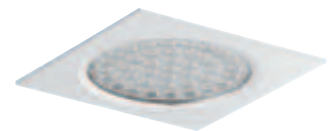
	Leistung W	Artikel-Nr.
Netzteil	15	833.74.902
	30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

Schalter ▶ MB 2.73

LED 1058

mit Linse für gerichtetes Licht



12 V

IP20

Lichtfarbe	Leistung W	Artikel-Nr.
kaltweiß 5000 K	2,7	833.00.050
warmweiß 3000 K	2,7	833.00.051

Abpackung: 1 Stück

	Leistung W	Artikel-Nr.
Netzteil	15	833.74.902
	30	833.74.903

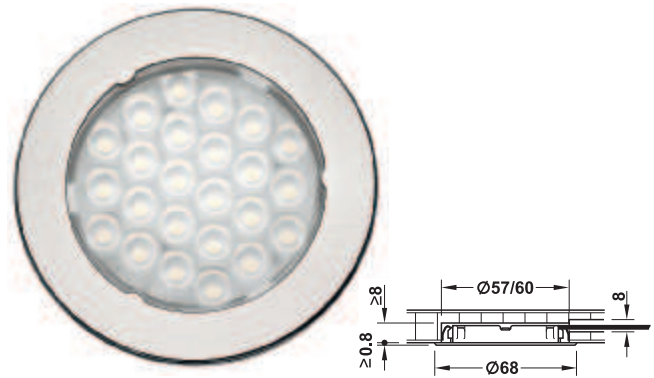
Abpackung: 1 Stück

Schalter ▶ MB 2.73

DGH-M 2012, HDE, 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.



LED 1075



GAEB

2

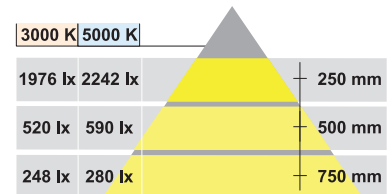
LED 12 V

- Werkstoff: Kunststoff
- Montage: zum Einbohren, Sacklochbohrung

Lichtfarbe	kaltweiß 4000–5000 K	warmweiß 3000–3500 K
Lichtstrom (lm)	120	96



- extrem flache Bauform
- hohe Lichtausbeute
- Zubehör ermöglicht weitere zwei Montagearten



Lieferumfang

1 LED-Leuchte mit 2 m Zuleitung

12 V

IP20

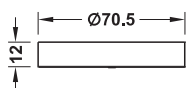
Lichtfarbe	Oberfläche/Farbe	Leistung W	Artikel-Nr.
naturweiß 4000–5000 K	chromfarben	1,6	833.31.220
	silberfarben	1,6	833.31.920
	edelstahlfarben	1,6	833.31.020
warmweiß 3000–3500 K	chromfarben	1,6	833.31.221
	silberfarben	1,6	833.31.921
	edelstahlfarben	1,6	833.31.021
Netzteile			
-	schwarz	15	833.74.902
	schwarz	30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

Schalter

► MB 2.73

→ **Distanzring**
für Unterbau-Montage



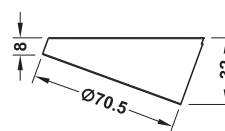
Lieferumfang

1 Distanzring

Oberfläche/Farbe	Artikel-Nr.
chromfarben	833.32.200
silberfarben	833.32.900
edelstahlfarben	833.32.000

Abpackung: 1 Stück

→ **Distanzkeil**
für schräge Montage



Lieferumfang

1 Distanzkeil

Oberfläche/Farbe	Artikel-Nr.
chromfarben	833.32.201
silberfarben	833.32.901
edelstahlfarben	833.32.001

Abpackung: 1 Stück

DGH-M 2012, HDE_09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.

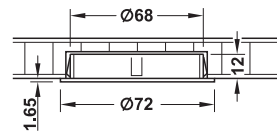
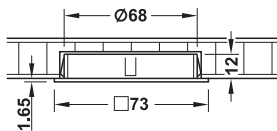
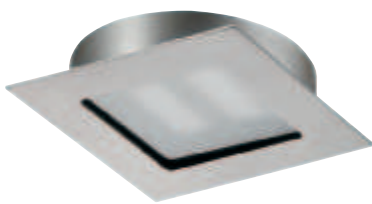
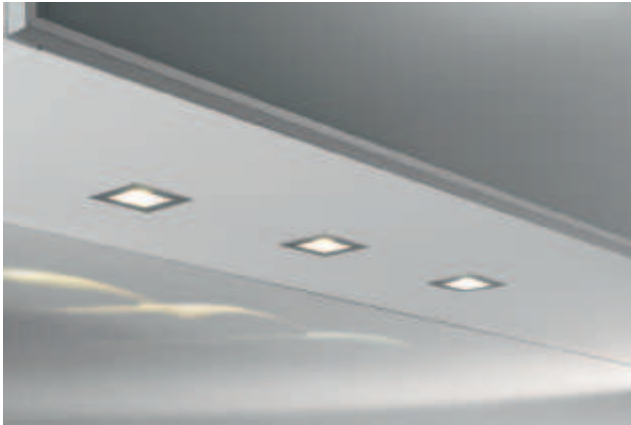


LED 1080



2

LED 12 V



- flächige und gleichmäßige Ausleuchtung.
- geringe Wärmeentwicklung durch Metallgehäuse.
- Lichtfarbe (2700 K) ist vergleichbar mit Glühbirnenbeleuchtung

Lichtfarbe	warmweiß 2700 K
Lichtstrom (lm)	325

- Einsatzbereich: Arbeitsplatzbeleuchtung, Küchen und Wohnmöbel, Vitrinenbeleuchtung
- Ausführung: integrierter Reflektor, geringe Einbautiefe 12 mm
- Werkstoff: Aluminium
- Oberfläche/Farbe: edelstahlfarben
- Montage: zum Einbohren, mit Klemmbefestigung

2700 K	
1758 lx	250 mm
455 lx	500 mm
215 lx	750 mm

12 V

III F IP20

	Lichtfarbe	Leistung W	Artikel-Nr.
eckig	warmweiß 2700 K	5,2	833.00.330
rund	warmweiß 2700 K	5,2	833.00.340
Aufbauing für runde Leuchte	-	-	833.00.349
Netzteile			
Netzteil	-	15	833.74.902
		30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

Schalter ► MB 2.73

DGH-M 2012, HDE; 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.





- Einsatzbereich: Küche, Wohn- und Schlafmöbel, mit minimaler Einbautiefe
- Werkstoff: Kunststoff
- Oberfläche/Farbe: silberfarben lackiert
- Montage: zum Einbohren, mit Klemmbefestigung

3300 K | 6500 K

936 lx	1200 lx	250 mm
245 lx	313 lx	
113 lx	144 lx	750 mm

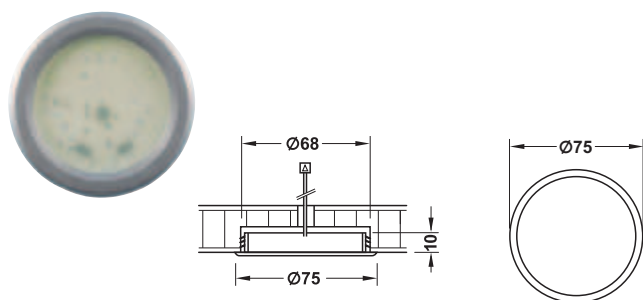


Mit integrierter Temperaturregelung für optimale Lebensdauer der LED.

Lieferumfang

1 Leuchte mit 2 m Zuleitung

LED 1019
mit rundem Gehäuse



12 V

IP20

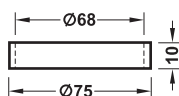
Lichtfarbe	Lichtstrom lm	Leistung W	Artikel-Nr.
warmweiß 3300 K	96	3,8	830.63.911
kaltweiß 6500 K	120	3,8	830.63.901

Abpackung: 1 Stück

	Leistung W	Artikel-Nr.
Netzteil	15	833.74.902
	30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

→ **Distanzring**
bei Einsatz als Unterbauleuchte



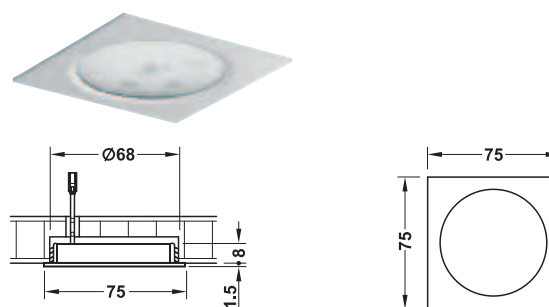
- Werkstoff: Kunststoff
- Oberfläche/Farbe: silberfarben lackiert
- Montage: Ring zum Schrauben, Leuchte zum Einklipsen

	Artikel-Nr.
Distanzring	830.63.928

Abpackung: 1 Stück

Schalter ▶ MB 2.73

LED 1020
mit rechteckigem Gehäuse



12 V

IP20

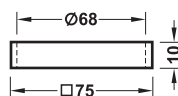
Lichtfarbe	Lichtstrom lm	Leistung W	Artikel-Nr.
warmweiß 3300 K	96	3,8	830.63.920
kaltweiß 6500 K	120	3,8	830.63.921

Abpackung: 1 Stück

	Leistung W	Artikel-Nr.
Netzteil	15	833.74.902
	30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

→ **Distanzring**
bei Einsatz als Unterbauleuchte



- Werkstoff: Kunststoff
- Oberfläche/Farbe: silberfarben lackiert
- Montage: Ring zum Schrauben, Leuchte zum Einklipsen

	Artikel-Nr.
Distanzring	830.63.929

Abpackung: 1 Stück

Schalter ▶ MB 2.73



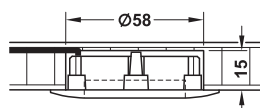
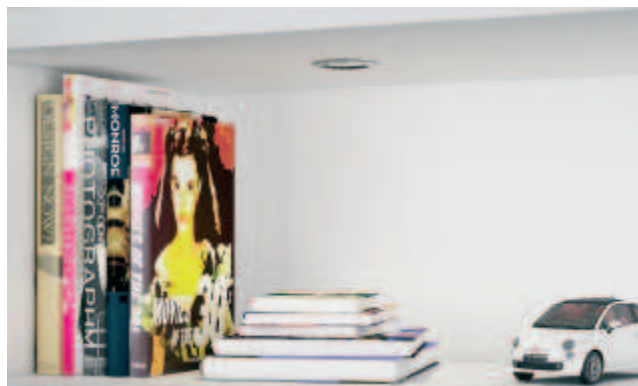
GAEB

2

LED 12 V

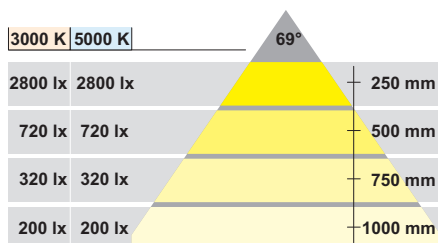
LED 1051

mit Linse zur Verstärkung des Lichtkegels



Variantenvielfalt durch Abdeckringe in allen gängigen Oberflächen.

- Einsatzbereich: Möbel, Fachböden, Regale, Vitrinen
- Ausführung: mit Linse zur Verstärkung des Lichtkegels
- Werkstoff: Kunststoff
- Montage: zum Einbohren mit Klebefestigung



3000 K 5000 K		
Lichtfarbe	kaltweiß 5000 K	warmweiß 3000 K
Lichtstrom (lm)	75	64

Lieferumfang

1 Leuchte mit 2 m Zuleitung inkl. Befestigungsmaterial

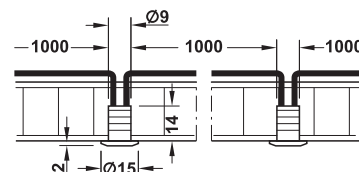
12 V

IP20

Lichtfarbe	Oberfläche/Farbe	Leistung W	Artikel-Nr.
warmweiß 3000 K	verchromt poliert	1,65	830.88.230
	goldfarben poliert	1,65	830.88.830
	schwarz	1,65	830.88.330
	silberfarben	1,65	830.88.930
	weiß	1,65	830.88.730
kaltweiß 5000 K	verchromt poliert	1,65	830.88.231
	goldfarben poliert	1,65	830.88.831
	schwarz	1,65	830.88.331
	silberfarben	1,65	830.88.931
	weiß	1,65	830.88.731

Abpackung: 1 Stück

LED 1070



- minimale Bauform
- einfachste Verarbeitung

- Einsatzbereich: Sockelbeleuchtung oder Sternenlicht
- Ausführung: 4 LED-Leuchtenjeweils mit Stecker und Buchse können mehrere Ketten hintereinander gesteckt werden
- Werkstoff: Kunststoff
- Oberfläche/Farbe: transparent
- Montage: zum Einbohren

12 V

IP20

	Lichtfarbe	Leistung W	Artikel-Nr.
4er-Kette	kaltweiß 4000 K	1	833.00.060

Abpackung: 1 Stück

	Leistung W	Artikel-Nr.
Netzteil	15	833.74.902
	30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

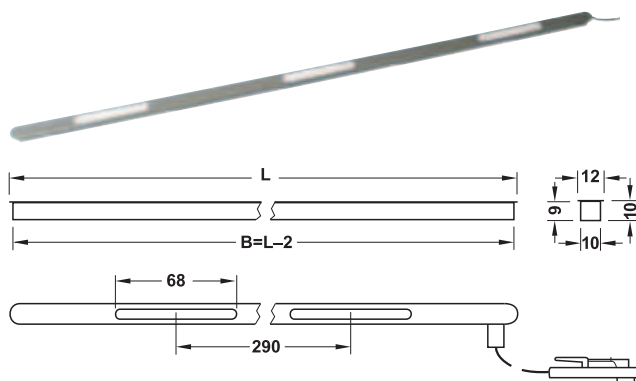
Netzteil 12 V	► MB 2.55
Schalter	► MB 2.73

DGH-M 2012, HDE, 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.



LED 1004

Profilgröße 10 x 10 mm



Gehäuse mit extrem kleiner Bauform.

- Einsatzbereich: für Schränke, Vitrinen und Fachböden
- Werkstoff: Aluminium
- Oberfläche/Farbe: vernickelt matt, silberfarben (E1 E0 ES)
- Lichtfarbe: warmweiß 3500 K
- Ausführung: Abdeckungen für Lichtpunkte in opal oder transparent, bei transparenter Abdeckung ist die Lichtausbeute ca. 30% höher zum Einlassen
- Montage:

3500 K

1308 lx	250 mm
324 lx	500 mm
150 lx	750 mm

Lichtfarbe	warmweiß 3500 K
Effizienz(lm/Watt)	95

Lieferumfang

1 Leuchte mit 1,5 m Zuleitung, Abdeckungen für Lichtpunkte in opal und transparent

12 V



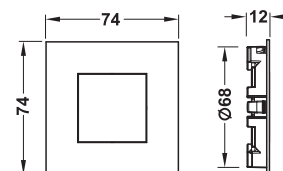
Länge L mm	Maß B mm	Anzahl LED	Leistung W	Artikel-Nr.
550	548	2	8,4	830.15.982
850	848	3	12,6	830.15.983
1150	1148	4	16,8	830.15.984

Abpackung: 1 Stück

Netzteil 12 V

► MB 2.55

LED 1021 – Sockelstrahler



- Einsatzbereich: Orientierungsbeleuchtung
- Werkstoff: Edelstahl
- Oberfläche/Farbe: matt
- Lichtfarbe: warmweiß 3300 K
- Ausführung: mit homogenem rechteckigem Lichtfenster zum Einbohren, mit Klemmbefestigung
- Montage:

Lieferumfang

1 Leuchte mit 2 m Zuleitung

12 V

IP20

	Leistung W	Artikel-Nr.
Sockelstrahler	0,5	833.20.000

Abpackung: 1 Stück

	Leistung W	Artikel-Nr.
Netzteil	15	833.74.902
	30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

Schalter

► MB 2.73

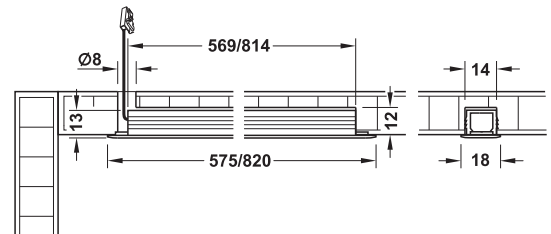


LED 2005



2

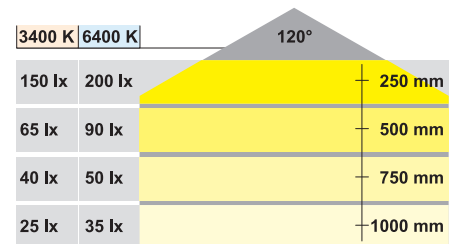
LED 12 V



- Einsatzbereich: flächenbündige Integration, für Vitrinen und repräsentative Einrichtungen
- Ausführung: Stableuchte
- Werkstoff: Aluminium
- Oberfläche/Farbe: silberfarben eloxiert zum Einlassen
- Montage:

A Flächenbündige Integration in Möbel bietet die Möglichkeit jedes Möbel durch seine dekorative Wirkung aufzuwerten, ohne das Design des Möbel zu beeinflussen.

Länge (mm)	575	820
Anzahl LED	24	36
Farbwiedergabeindex	66	67
Lichtstrom (lm)	90	135
Kabellänge	2 m	2 m



12 V



Lichtfarbe	Länge mm	Leistung W	Abdeckung Stück	Artikel-Nr.
warmweiß 3400 K	575	1,8	1 oder 25	833.72.000
	820	2,8	1 oder 25	833.72.001
kaltweiß 6400 K	575	1,8	1 oder 25	833.72.010
	820	2,8	1 oder 25	833.72.011
Netzteile				
-	155	15	1	833.74.902
	165	30	1	833.74.903

Schalter

► MB 2.73

DGH-M 2012, HDE; 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.





- Einsatzbereich: für gleichmäßige Ausleuchtung in Schränken, Nischen und Arbeitsflächen
- Werkstoff: Aluminium
- Oberfläche/Farbe: silberfarben eloxiert
- Montage: zum Schrauben

Lieferumfang
1 Leuchte, mit 2 m Zuleitung inkl. Befestigungsmaterial

Lichtfarbe	kaltweiß 5000 K
Effizienz (lm/W)	50

Topco-Leistungen

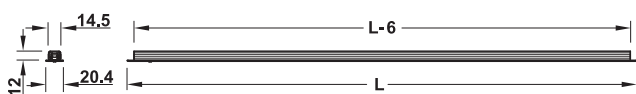


Andere Größen und Ausführungen sind als Topco-Leistung lieferbar. Nähere Angaben zu den Sonderausführungen finden Sie in Produktgruppe 3.

5000 K

2184 lx	250 mm
994 lx	500 mm
595 lx	750 mm

LED 1059 – Einbauleuchte



12 V		IP20	
Lichtfarbe	Länge L mm	Leistung W	Artikel-Nr.
kaltweiß 5000 K	500	6,5	833.08.941
	760	11	833.08.942
	1000	13,7	833.08.943

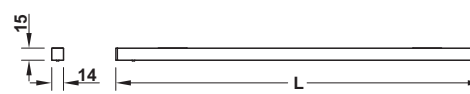
Abpackung: 1 Stück

	Leistung W	Artikel-Nr.
Netzteil	15	833.74.902
	30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

Schalter ▶ MB 2.73

LED 1060 – Unterbauleuchte



12 V		IP20	
Lichtfarbe	Länge L mm	Leistung W	Artikel-Nr.
kaltweiß 5000 K	600	7,9	833.08.952
	900	12,2	833.08.953
	1200	16,6	833.08.954

Abpackung: 1 Stück

	Leistung W	Artikel-Nr.
Netzteil	15	833.74.902
	30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

Schalter ▶ MB 2.73

DGH-M 2012, HDE, 09/11, Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.



LED 2004



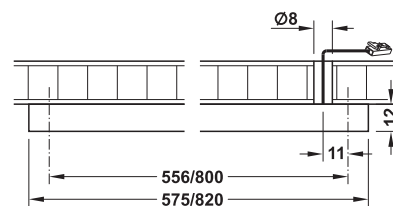
2

LED 12 V



- kleine Bauform
- unsichtbare Montage

- Einsatzbereich: als Gestaltungselement in dekorativen Einrichtungsbereichen
- Ausführung: Stableuchte
- Werkstoff: Aluminium
- Oberfläche/Farbe: silberfarben eloxiert
- Montage: zum Aufschrauben



Länge (mm)	575	820
Breite (mm)	13	13
Anzahl LED	24	36
Farbwiedergabeindex	67	67
Lichtstrom (lm)	90	135
Kabellänge	2 m	2 m

3400 K	6400 K	120°	
150 lx	200 lx		250 mm
65 lx	90 lx		500 mm
40 lx	50 lx		750 mm
25 lx	35 lx		1000 mm

12 V



	Lichtfarbe	Länge mm	Leistung W	Abpackung Stück	Artikel-Nr.
Stableuchte	kaltweiß 6400 K	575	1,8	1 oder 25	833.73.040
		820	2,8	1 oder 25	833.73.041
	warmweiß 3400 K	575	1,8	1 oder 25	833.73.050
		820	2,8	1 oder 25	833.73.051
Netzteile					
Netzteil	-	155	15	1	833.74.902
		165	30	1	833.74.903

Schalter

► MB 2.73

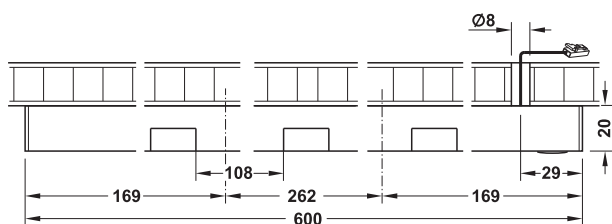
DGH-M 2012, HDE; 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.



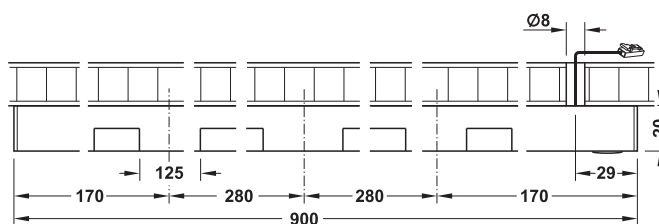
LED 2003 – mit Sensorschalter



LED 12 V

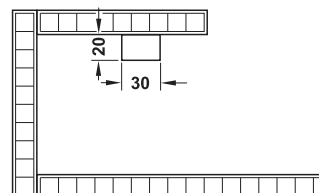


Länge 600 mm

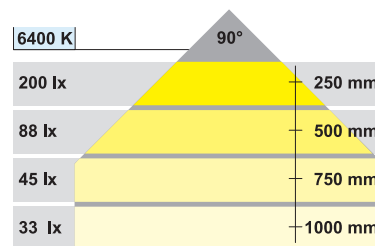


Länge 900 mm

- Einsatzbereich: breite Fachböden, Oberschränke und Arbeitsflächen
- Ausführung: Stablichte, mit integriertem Sensorschalter, nicht dimmbar
- Werkstoff: Aluminium
- Oberfläche/Farbe: silberfarben eloxiert
- Montage: zum Aufschrauben



Lichtfarbe	kaltweiß 6400 K	kaltweiß 6400 K
Länge (mm)	600	900
Breite (mm)	30	30
Anzahl LED	9	12
Anzahl Lichtfenster	3	4
Farbwiedergabeindex	67	67
Lichtstrom (lm)	140	210
Kabellänge	2 m	2 m



12 V



Länge mm	Leistung W	Abpackung Stück	Artikel-Nr.
600	3	1 oder 20	833.73.020
900	3,6	1 oder 20	833.73.021
Netzteile			
155	15	1	833.74.902
165	30	1	833.74.903

Schalter

► MB 2.73

DGH-M 2012, HDE, 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.

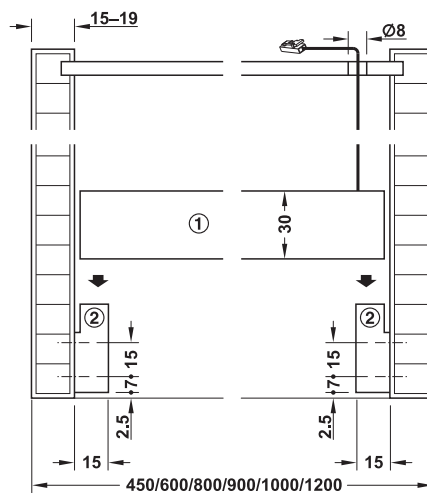
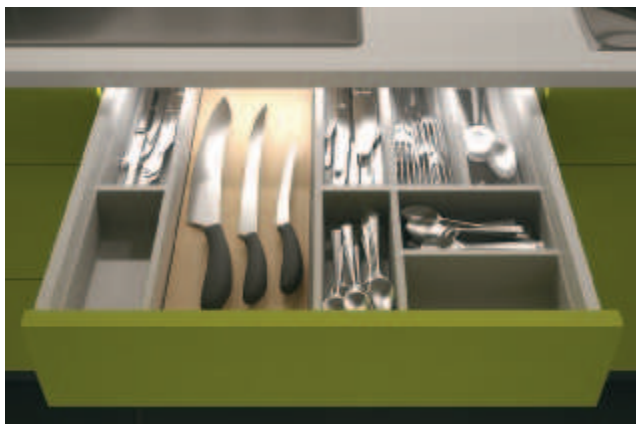


LED 2008 – Schubkastenleuchte



2

LED 12 V

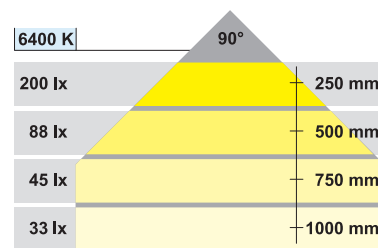


Draufsicht: ① Leuchte, ② Befestigungsklammer



Diese Stableuchte, mit integriertem Türsensor zum Ein- und Ausschalten, bringt in alle Stauräume Licht ins Dunkel. Das Licht wird gleichmäßig nach vorne und hinten verteilt.

- Einsatzbereich: alle Stauräume, Bereiche hinter Türen und Schubladen
- Ausführung: Stableuchte, mit integriertem Türsensor, nicht dimmbar
- Werkstoff: Aluminium
- Oberfläche/Farbe: silberfarben eloxiert
- Montage: Befestigungsklammern zum Schrauben an die Seite, Leuchte zum Einklipsen



Lichtfarbe	kaltweiß 6400 K	kaltweiß 6400 K	kaltweiß 6400 K	kaltweiß 6400 K	kaltweiß 6400 K	kaltweiß 6400 K
Länge (mm)	405	555	755	855	955	1155
Breite (mm)	30	30	30	30	30	30
Höhe (mm)	20	20	20	20	20	20
Anzahl LED	6	9	12	12	15	18
Anzahl Lichtfenster	2	3	4	4	5	6
Farbwiedergabeindex	67	67	67	67	67	67
Lichtstrom (lm)	70	105	140	140	175	210
Kabellänge	2 m	2 m	2 m	2 m	2 m	2 m

12 V



Länge mm	Leistung W	Abpackung Stück	Artikel-Nr.
405	1,5	1 oder 20	833.73.060
555	2	1 oder 20	833.73.061
755	2,5	1 oder 20	833.73.062
855	2,5	1 oder 20	833.73.065
955	3	1 oder 20	833.73.063
1155	3,5	1 oder 20	833.73.064
Netzteile			
155	15	1	833.74.902
165	30	1	833.74.903

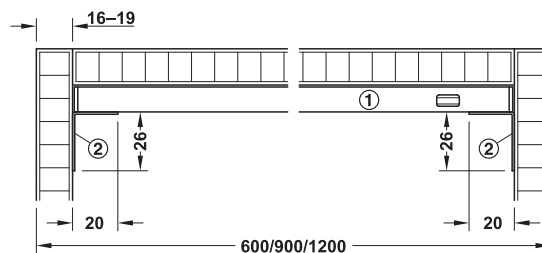
Schalter

► MB 2.73

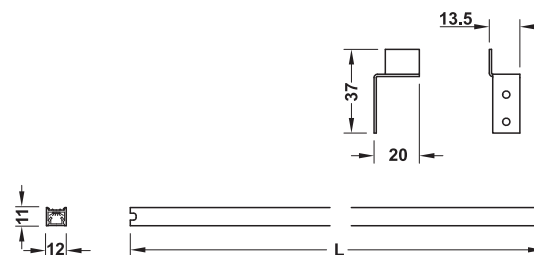
DGH-M 2012, HDE, 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.



LED 1071 – Schubkastenleuchte



Vorderansicht: ① Leuchte, ② Befestigungswinkel;
Die Leuchte mit 5 mm Abstand zur Vorderkante Seite montieren.



GAEB

2

LED 12 V

- A**
- kleine Bauform (12 x 11 mm)
 - durchgängige, starke Ausleuchtung über die gesamte Breite

Lichtfarbe	4000 K	4000 K	4000 K
Länge	560 mm	860 mm	1160 mm
Anzahl LED	63	99	136
Farbwiedergabeindex	67	67	67
Lichtstrom (lm)	378	594	816
Kabellänge	1,5 m	1,5 m	1,5 m

- Einsatzbereich: Schubkästen und Schränke in Küche und Wohnzimmer
- Ausführung: mit Türkontaktschalter
- Werkstoff: Aluminium
- Oberfläche/Farbe: vernickelt
- Montage: Befestigungswinkel zum Schrauben an die Seite, Leuchte zum Einschieben von vorne, Klebefestigung

4000 K

1540 lx	250 mm
545 lx	500 mm
75 lx	750 mm

DGH-M 2012, HDE, 09/11, Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.

12 V

IP20

Lichtfarbe	Länge mm	Leistung W	Artikel-Nr.
4000 K	560	4,9	833.01.301
	860	7,7	833.01.302
	1160	10,5	833.01.303
Netzteile			
-	-	15	833.74.902
-	-	30	833.74.903

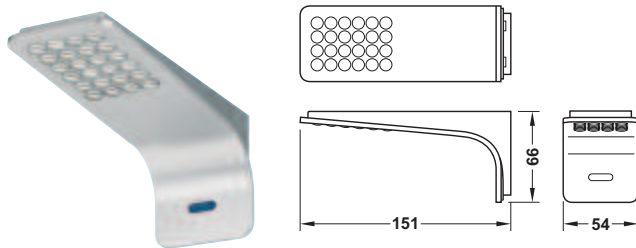
Abpackung: 1 Stück

Schalter ▶ MB 2.73

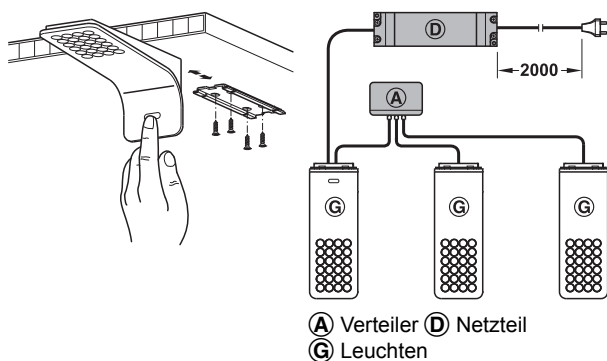
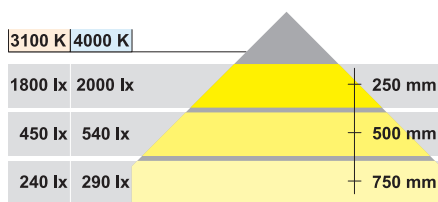
LED 1083

2

LED 12 V



- Einsatzbereich: für Oberschränke, Regale und Fachböden für die nachträgliche Montage geeignet
- Werkstoff: Kunststoff
- Farbe: edelstahlfarben
- Leistung: 1,6 W
- Anzahl LED: 24
- Montage: Anschrauben der Montageplatte, Aufschieben der Leuchte auf Montageplatte



→ LED 1083 – Set

Lieferumfang

- 1 Leuchte mit Berührungsschalter mit Dimmfunktion
- 2 Leuchten ohne Schalter
- 1 Netzteil 15 W mit 2 m Anschlußleitung

Lichtfarbe	Artikel-Nr.
warmweiß 3100 K	833.01.359
kaltweiß 4000 K	833.01.358

Abpackung: 1 Set

Hinweis

Das Set ist ohne zusätzliches Netzteil auf max. 6 Leuchten erweiterbar. Für die Verwendung von mehr als 6 Leuchten setzen Sie bitte das Netzteil mit 30 W ein.

→ LED 1083 – Einzelleuchte

Lieferumfang

- 1 Leuchte mit 2 m Zuleitung

Lichtfarbe	Artikel-Nr.
warmweiß 3100 K	833.01.351
kaltweiß 4000 K	833.01.350

Abpackung: 1 Stück

→ Netzteile

Lieferumfang

- 1 Netzteil inklusive 2 m Einspeisleitung mit Euro-Flachstecker

Leistung W	Artikel-Nr.
15	833.74.902
30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

Schalter

► MB 2.73

DGH-M 2012, HDE, 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.



**DIESE SEITE WURDE BEWUSST
LEER GELASSEN**

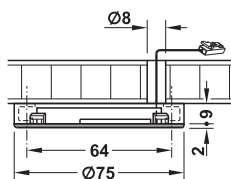
INTENTIONAL BLANK PAGE



2

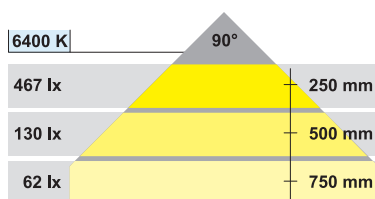
LED 12 V

LED 2001



- Einsatzbereich: zur dekorativen Ausleuchtung in Möbeln mit Fachböden und Regalen
- Ausführung: mit transluzenter, prismatischer Abdeckung
- Werkstoff: Kunststoff
- Montage: zum Aufschrauben

Lichtfarbe	kaltweiß 6400 K
Anzahl LED	21
Farbwiedergabeindex	60
Lichtstrom (lm)	126
Kabellänge	2 m



12 V

Oberfläche/Farbe	Leistung W	Artikel-Nr.
silberfarben	1,7	833.73.000
weiß	1,7	833.73.001

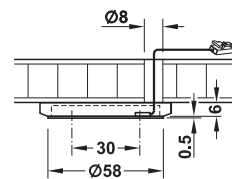
Abpackung: 1 oder 50 Stück

	Leistung W	Artikel-Nr.
Netzteil	15	833.74.902
	30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

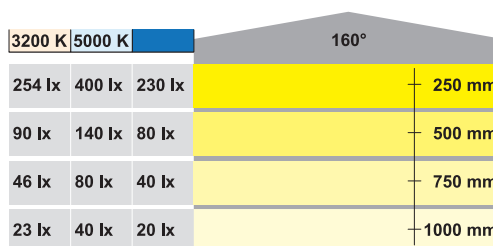
Schalter ▶ MB 2.73

LED 2002



- Einsatzbereich: zur dekorativen Beleuchtung unter Tablarren, in Regalen und Vitrinen
- Ausführung: extrem flache Bauform
- Werkstoff: Kunststoffgehäuse mit Edelstahlring
- Montage: zum Aufschrauben

Lichtfarbe	warmweiß 3200 K	kaltweiß 5000 K	blau
Anzahl LED	19	19	19
Farbwiedergabeindex	90	80	–
Lichtstrom (lm)	51	62	16
Kabellänge	2 m	2 m	2 m



12 V

Lichtfarbe	Leistung W	Artikel-Nr.
kaltweiß 5000 K	1,5	833.73.200
warmweiß 3200 K	1,5	833.73.210
blau	1,5	833.73.220

Abpackung: 1 oder 200 Stück

	Leistung W	Artikel-Nr.
Netzteil	15	833.74.902
	30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

Schalter ▶ MB 2.73

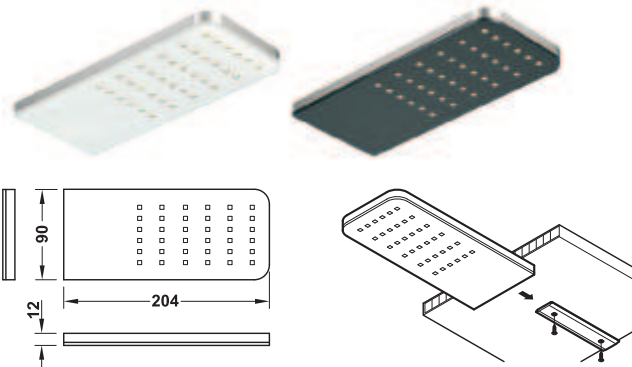
DGH-M 2012, HDE, 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.



LED 1086



- hochwertiges, flaches Aluminiumgehäuse mit Abdeckung aus Acrylglas
- lange Lebensdauer von ca. 30.000 h



3000 K	6500 K	
2120 lx	1950 lx	250 mm
760 lx	700 lx	500 mm
350 lx	320 lx	750 mm

- Einsatzbereich: für Küche und Wohnraum für die nachträgliche Montage geeignet
- Werkstoff: Aluminium
- Leistung: 8,6 W
- Anzahl LED: 36
- Montage: Aufschieben der Leuchte auf angeschraubte Montageplatte

Lieferumfang

1 Leuchte mit 2 m Zuleitung, Befestigungsmaterial

12 V		
Lichtfarbe	Farbe	Artikel-Nr.
tageslichtweiß 6500 K	schwarz	833.01.360
	weiß	833.01.361
warmweiß 3000 K	schwarz	833.01.362
	weiß	833.01.363

Abpackung: 1 Stück

Netzteile

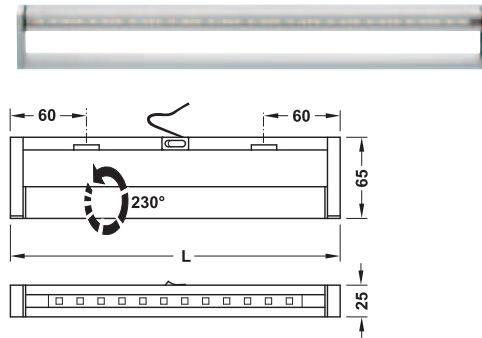
Lieferumfang

1 Netzteil inklusive 2 m Einspeisleitung mit Euro-Flachstecker

LED 1085



- drehbares Lichtmodul für eine optimale Ausleuchtung
- hochwertiges Gehäuse



3000 K	120°	
1495 lx		250 mm
649 lx		500 mm
320 lx		750 mm
206 lx		1000 mm

- Einsatzbereich: für Küche und Wohnbereich als Spiegelbeleuchtung mit integriertem Wippschalter warmweiß 3000 K
- Ausführung: Aluminium
- Lichtfarbe: matt, edelstahlfarben zum Anschrauben
- Werkstoff: Aluminium
- Oberfläche/Farbe: zum Anschrauben
- Montage:

Lieferumfang

1 Leuchte mit 2 m Zuleitung, Befestigungsmaterial

12 V		
Länge L mm	Leistung W	Artikel-Nr.
260	2,9	833.02.330
560	7,2	833.02.331
860	11,5	833.02.332

Abpackung: 1 Stück

Leistung W	Artikel-Nr.
15	833.74.902
30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

DGH-M 2012, HDE, 09/11, Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.

LED 1084 – Lichtboden

2

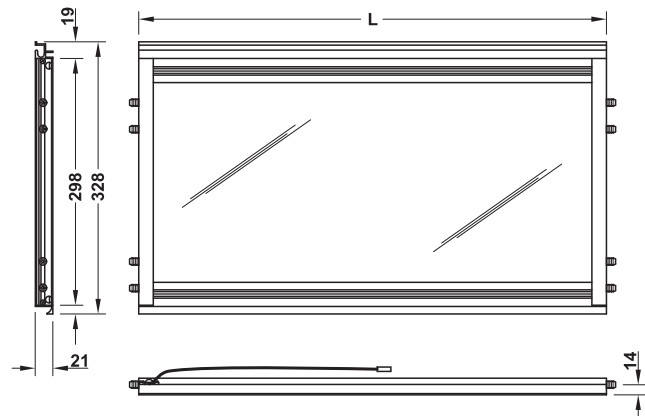
LED 12 V



A

- Durch die geringe Dicke des Bodens kein Platzverlust.
- 4 LED-Stripes im Rahmen mit Dimm- sowie Ein/Aus-Funktion, je 2 nach oben bzw. unten gerichtet:
 - durch Lichtaustritt nach unten wird für eine sehr gute Beleuchtung der Arbeitsfläche gesorgt. Damit ist kein weiteres Arbeitslicht notwendig.
 - Lichtaustritt nach oben, ideal bei der Verwendung von Glasfronten.
- Durch die integrierte Nut im hinteren Rahmenteil kompatibel zum Relingssystem mit Nut-Profilleiste.

- Einsatzbereich: als Unterboden am Küchenoberschrank zur Beleuchtung des Arbeitsbereichs 310 mm
- Korputiefe: Aluminium/ Sicherheitsglas
- Werkstoff: Glas: matt weiß
Aluminium: silberfarben eloxiert
- Oberfläche/Farbe: kaltweiß 5000 K
- Lichtfarbe: mit Griffmulde für Fronten ohne Griffe mit eingebautem Berührungsschalter (Ein/Aus, Dimmer)
- Ausführung: mit Profil für die Aufnahme der Korpusrückwand (5 mm Nut) für Korpusdicken 16, 18, 19 mm über seitlich vormontierte und verstellbare Dübel
- Montage:



Lieferumfang

1 Lichtboden mit Schalter, Leuchtmittel und 4 m Zuleitung

12 V

0 100%



Korpusbreite mm	Länge L mm	Leistung W	Artikel-Nr.
600	563	9,4	833.13.071
900	863	15,1	833.13.072
1200	1163	20,9	833.13.073

Abpackung: 1 Stück

Netzteile

Lieferumfang

1 Netzteil inklusive 2 m Einspeisleitung mit Euro-Flachstecker

Leistung W	Artikel-Nr.
15	833.74.902
30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

Relingsystem mit Nut-Profilleiste

► MB 7.62

DGH-M 2012, HDE, 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.



LED 1077 – Lichtplatte



GAEB

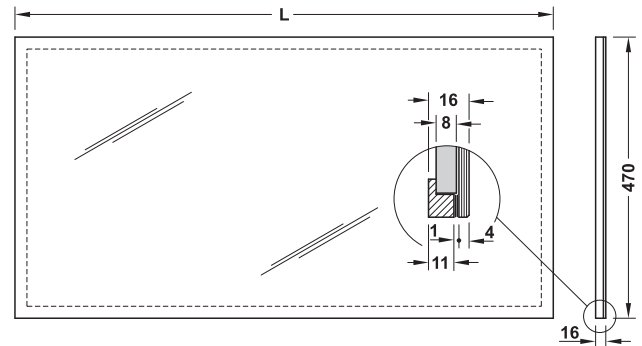
2

LED 12 V

A

- sehr pflegeleicht durch vollflächiges ESG
- multifunktionelle Anwendung durch 16 mm Gesamtplattenstärke
- sehr homogenes Licht durch patentierte Lichtumlenkplatte

- Einsatzbereich: Küchen und Wohnmöbel als Spritzschutz oder Rückwand
- Ausführung: mit Lichtumlenkplatte, LED-Band auswechselbar, Lichtschatten durch dahinter liegenden Aluminium-Rahmen umlaufend ca. 20 mm.
- Werkstoff: Aluminium-Rahmen, Umlenkplatte aus Kunststoff, ESG (Einscheiben-Sicherheitsglas)
- Dicke: 16 mm
- Glasdicke: 4 mm
- Montage: zum Einlassen und zum Kleben, vollflächiges ESG (4 mm) Aluminium-Rahmen (15 x 11 mm) zur Aufnahme der Lichtumlenkplatte (8 mm) inkl. LED-Band



Lieferumfang

1 LED-Lichtplatte inkl. Befestigungsmaterial

12 V

IP20

Lichtfarbe	Maße (L x B) mm	Leistung W	Artikel-Nr.
kaltweiß 6000 K	600 x 470	12	833.02.300
	900 x 470	18	833.02.301
	1200 x 470	24	833.02.302
Netzteile			
-	155 x 45	15	833.74.902
	165 x 50	30	833.74.903

Abpackung: 1 Stück

Bestellhinweis

Auf Anfrage kundenindividuelle Abmessungen lieferbar (max. 2400 x 650 mm).

Schalter

► MB 2.73

DGH-M 2012, HDE, 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.

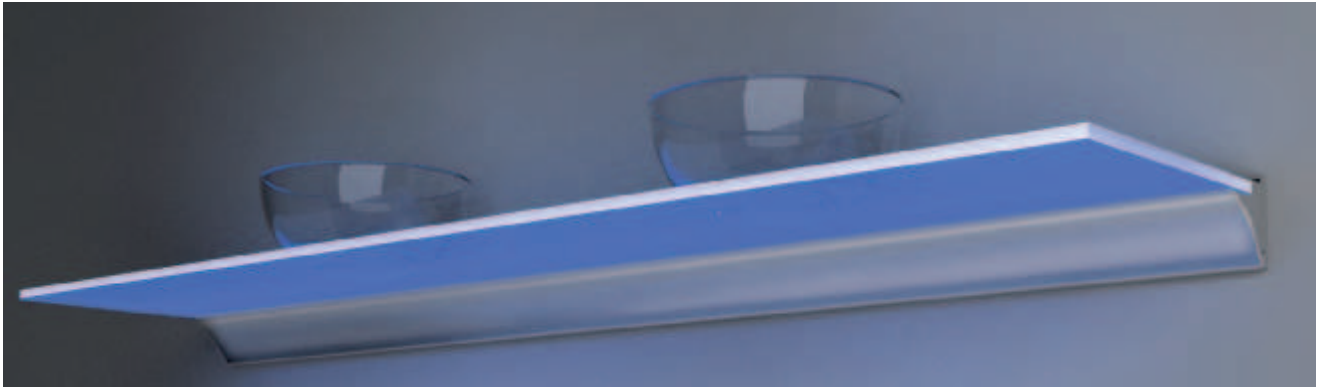


LED 2006 – beleuchtetes Glas-Regal



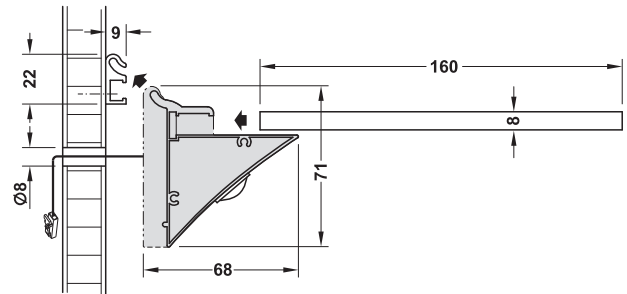
2

LED 12 V

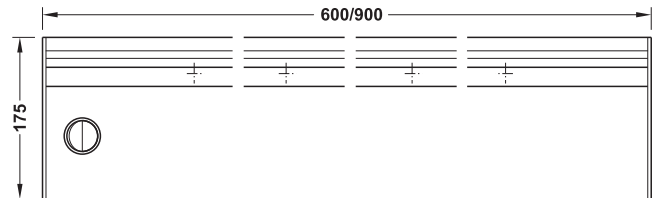


Der mitgelieferte Glasboden kann wahlweise mit der satinierten Glaskante nach vorne oder nach hinten eingesetzt werden.

- Glaskante satiniert, vorne = gleichmäßige Lichtline
- Glaskante satiniert, hinten = Punktlicht



- Einsatzbereich: als Beleuchtungselement und Glastablar in einem
- Ausführung: satinierte Glasoberfläche, RGB-Variante nicht dimmbar, bei RGB-Variante ist das Farbmischgerät im Profil integriert
- Werkstoff: Aluminium
- Oberfläche/Farbe: silberfarben eloxiert, Glas satiniert
- Montage: zum Einhängen in angeschraubte Aufnahmeleiste



Lieferumfang
1 Leuchte, 1 Glasboden

Lichtfarbe	kaltweiß 6400 K		RGB		blau	
Länge (mm)	600	900	600	900	600	900
Anzahl LED	33	51	15	24	33	51
Farbwiedergabeindex	70–80	70–80	–	–	–	–
Lichtstrom (lm)	198	306	20	31	20	31
Kabellänge	2 m	2 m	2 m	2 m	2 m	2 m

12 V



Lichtfarbe	Länge mm	Leistung W	Abpackung Stück	Artikel-Nr.
RGB	600	2,8	1 oder 6	833.74.000
	900	4,5	1 oder 4	833.74.001
blau	600	2,8	1 oder 6	833.74.010
	900	3,5	1 oder 4	833.74.011
kaltweiß 6400 K	600	2,8	1 oder 6	833.74.020
	900	4	1 oder 4	833.74.021
Netzteile				
–	155	15	1	833.74.902
	165	30	1	833.74.903

Schalter

► MB 2.73

DGH-M 2012, HDE, 09/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.

