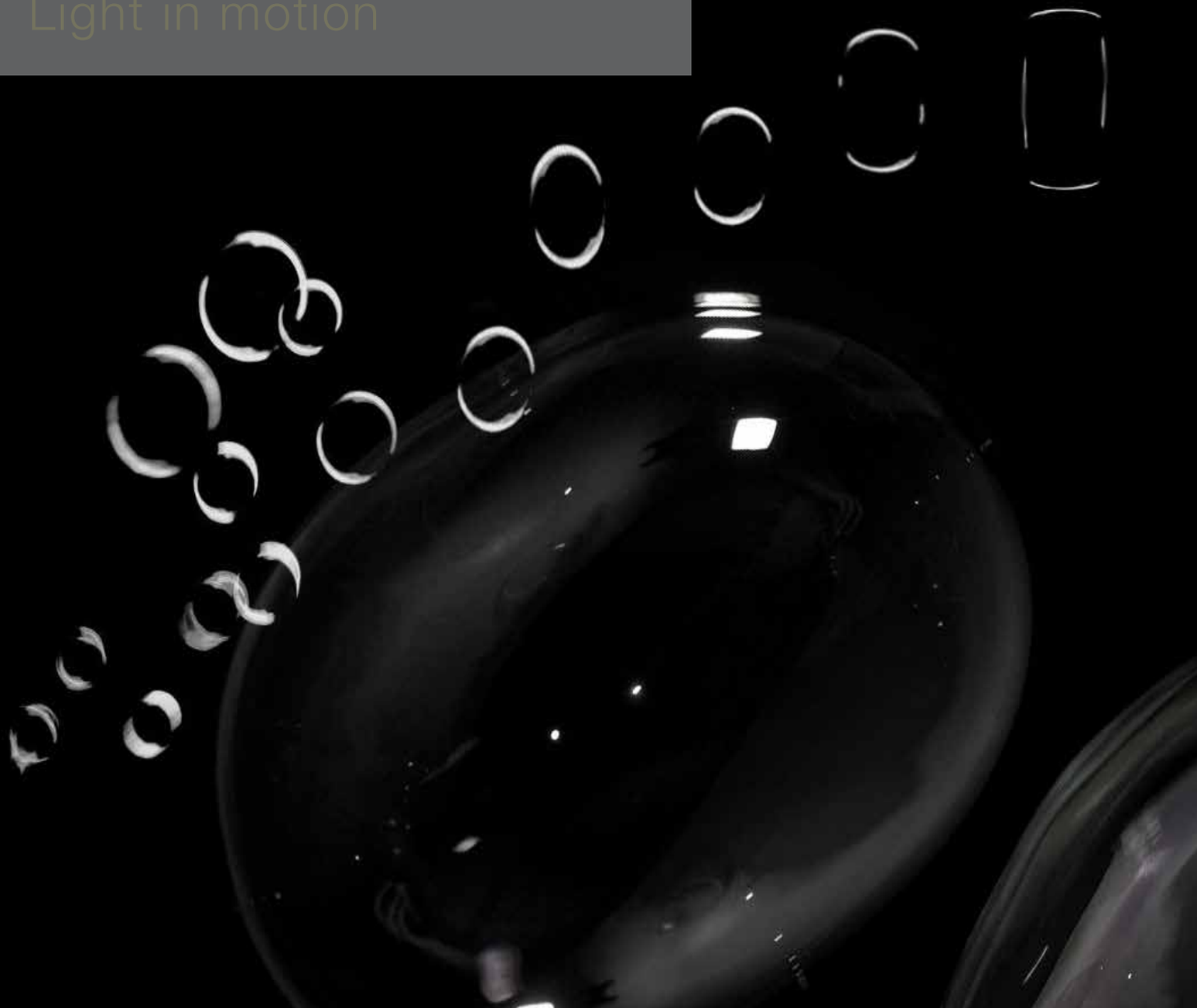


AnnA

Light in motion



Anna holt tief Luft

Aus einem dunklen Torbogen schweben schillernd Seifenblasen in unterschiedlichsten Grössen hervor. Immer mehr perlen hervor und drängen ins Sonnenlicht, einzeln, in Gruppen und Familien, manche verschmelzen miteinander.

Sie berühren mich mit ihrer schimmernden Zartheit, die einen Wimpernschlag anhält, verweht und neu entsteht.

Anna kneift die Augen fest zu und wünscht sich

Da kommt ein Windhauch und nimmt die Seifenblasen mit sich auf eine Reise. Er wirbelt sie durcheinander, verdreht ihnen und mir den Kopf.

Da taumeln sie und werden immer schlanker und schlanker, bis ein wunderschönes Rechteck entsteht. Ihre kugelige Form haben sie verloren, zwei Dinge jedoch haben sie bewahrt: sie leuchten von weitem und tanzen im Wind.

AnnA

J. Alendaf





AnnA

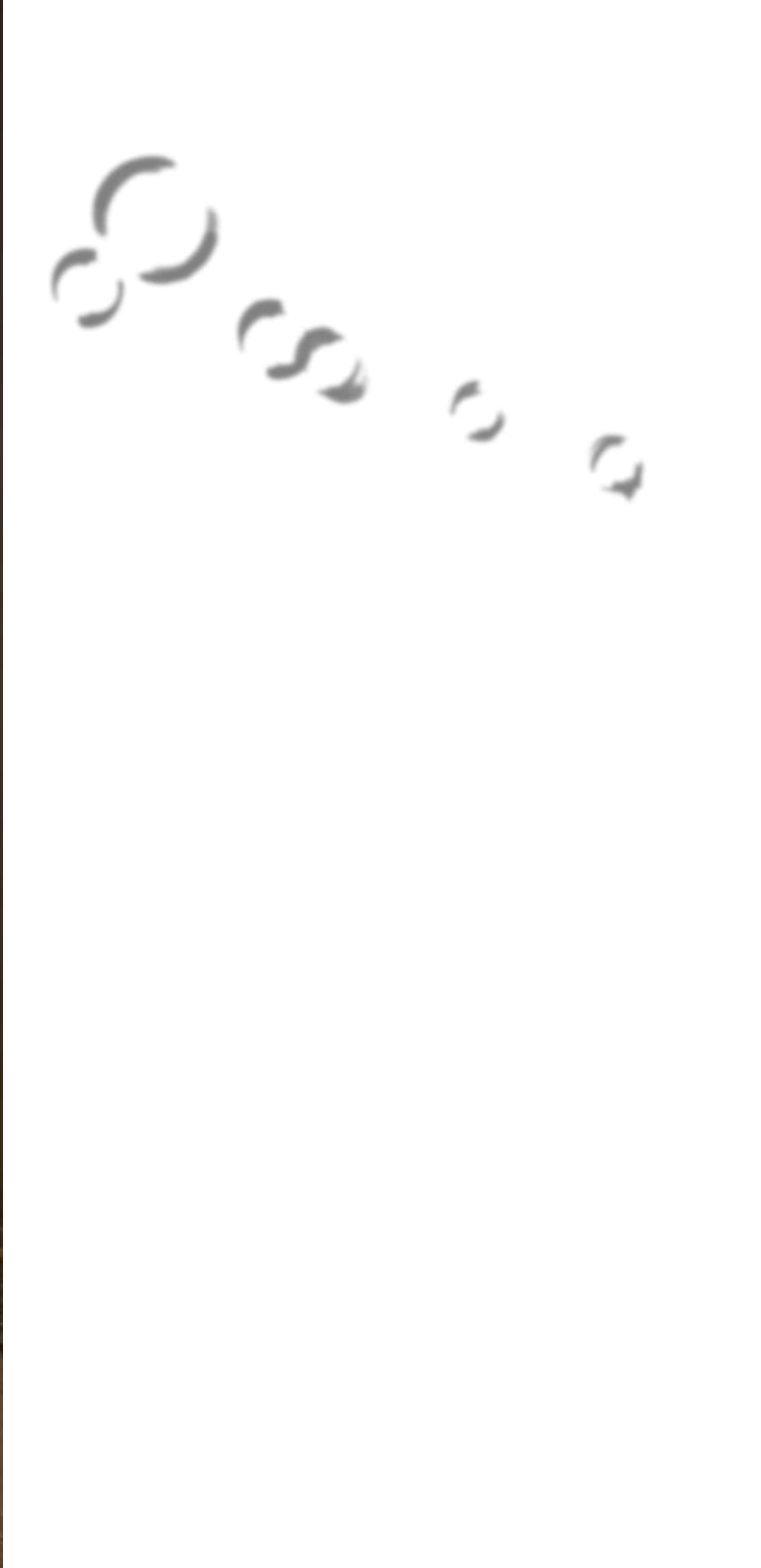
Lüster

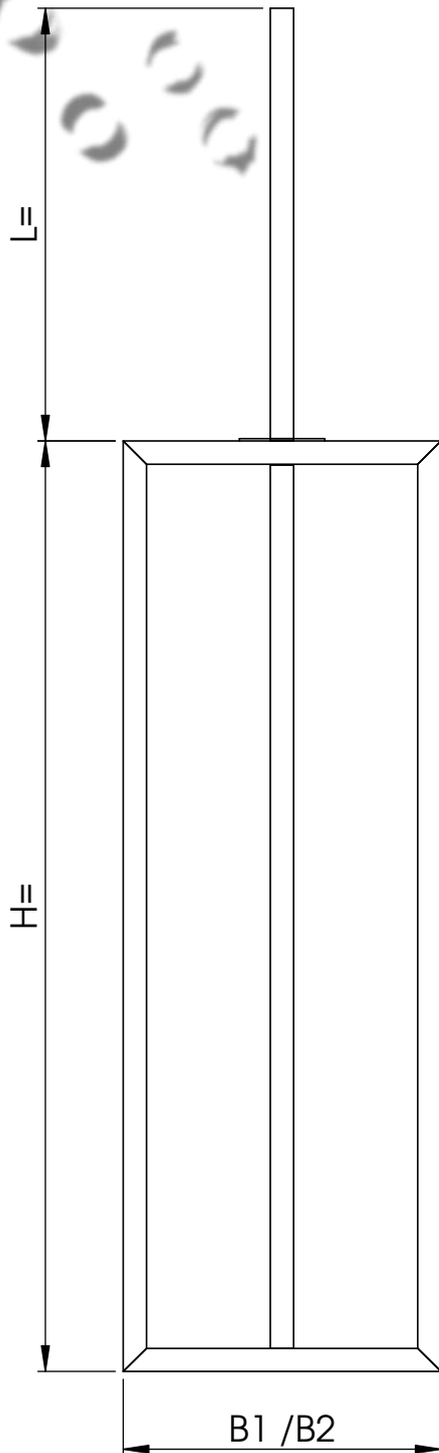


Athener Str. 9

TRÜBNER

Doppel-Straße 9





AnnA

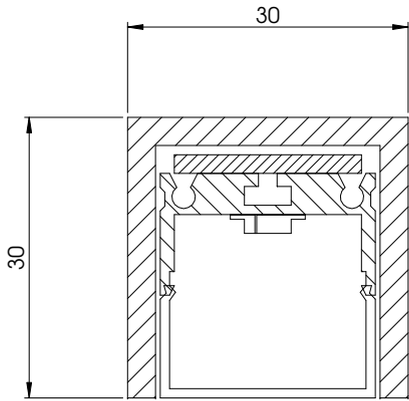
AnnA moves in space

Lüster in unterschiedlichen Längen

Lichtrahmen aus beschichteten Aluminiumprofilen. Nach innen offen und hier durchgängig beleuchtet. Abdeckung der LED-Lichteinheit aus opalem Acrylglas. LED-Bestückung in 2700K (kaltweiß), auch in 4000K möglich. Betriebsgerät extern (dimmbare möglich). Deckenplatte 400 x 400mm. Pendelmontage an zentralem Pendelrohr, Länge variabel. Oberfläche: pulverbeschichtet RAL 9006. Andere Oberflächen wie hochglanz poliert o. andere Farben auf Anfrage.

Gefertigt gem. VDE 0710/ 0711
Schutzklasse: 1, Schutzart: IP20

Hatec Art.-Nr.	Bestückung	Lstg.	Lichtfarbe	H x B1 x B2 (mm)
H00150187A-P1	LED 2650 lm	32W	2700°K	600 x 410 x 600mm
H00150187A-P2	LED 3580 lm	44W	2700°K	900 x 410 x 600mm
H00150187A-P3	LED 4520 lm	56W	2700°K	1200 x 410 x 600mm
H00150187A-P4	LED 5460 lm	68W	2700°K	1500 x 410 x 600mm
H00150187A-P5	LED 6390 lm	80W	2700°K	1800 x 410 x 600mm





SoloS

Lichtbogen



PARISER HÖFE





SoloS indirekt

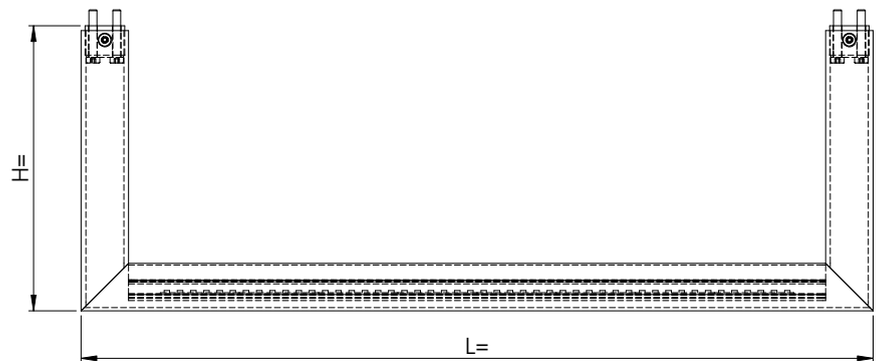
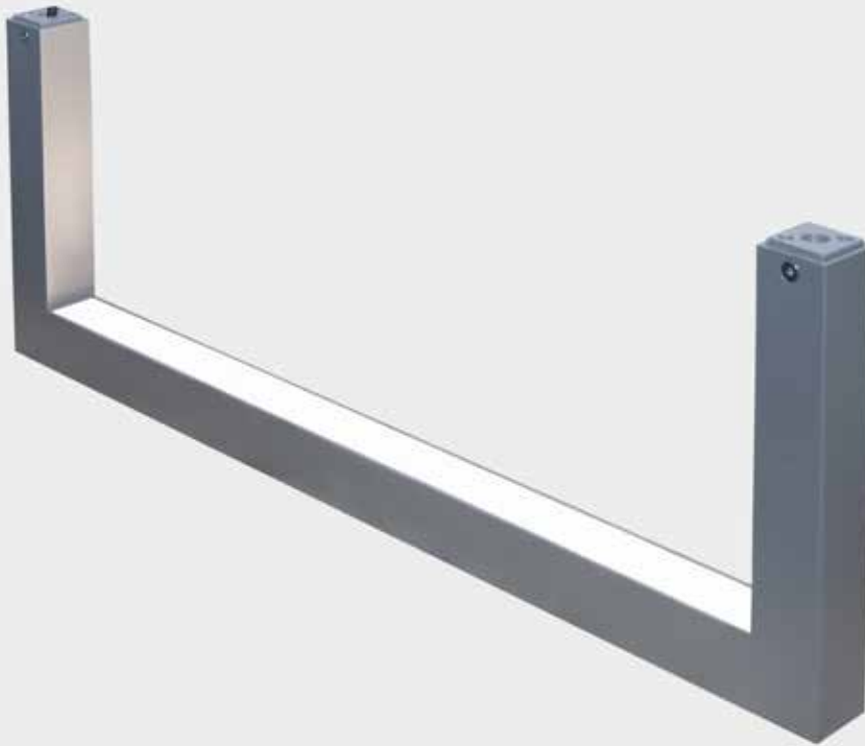
SoloS in a square place

Lichtbogen mit indirektem Licht

Lichtrahmen aus beschichteten Aluminiumprofilen. Nach innen offen und dabei horizontal nach oben mit indirekter Lichteinheit. LED-Bestückung in 3000°K (andere Lichtfarben auf Anfrage möglich). Betriebsgerät extern. Oberfläche pulverbeschichtet RAL 9006. Andere Oberflächen wie hochglanz poliert o. andere Farben auf Anfrage. Montageart: mit innenliegenden Anschlusspunkten an Decke zu montieren.

Gefertigt gem. VDE 0710/ 0711
Schutzklasse: 1, Schutzart: IP20

Hatec Art.-Nr.	Bestückung	Lstg.	Lichtfarbe	L x B x H (mm)
H00142234B-P1	LED 310lm	4W	3000°K	500 x 30 x 180mm
H00142234B-P2	LED 500lm	6W	3000°K	750 x 30 x 180mm
H00142234B-P3	LED 700lm	8W	3000°K	1000 x 30 x 180mm

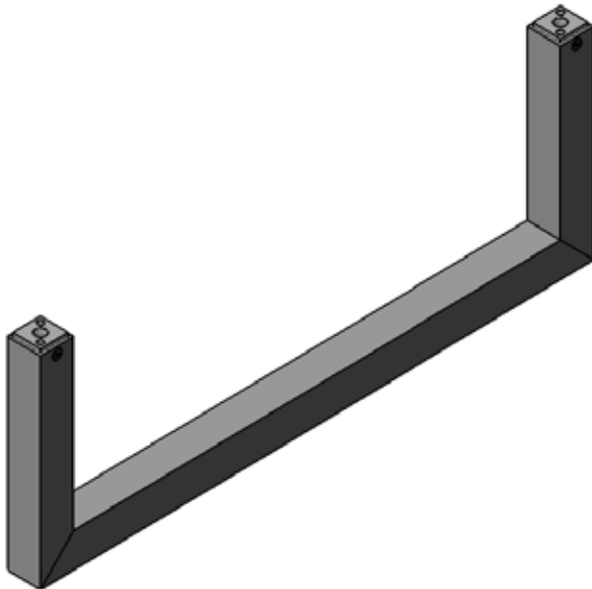
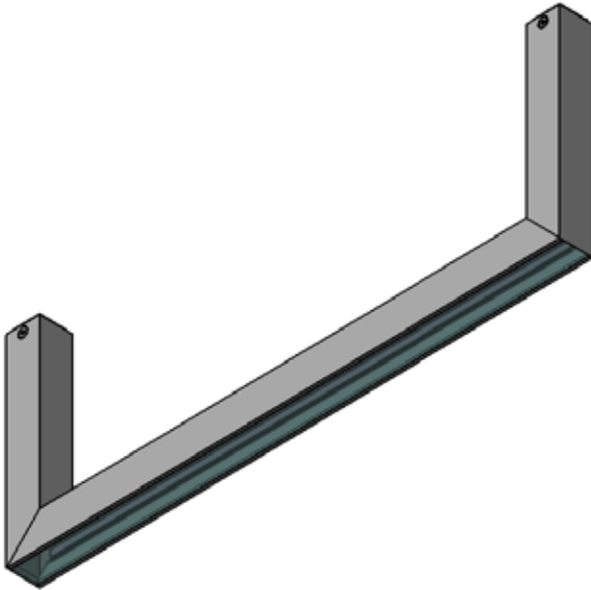


Lichtbogen mit direktem Licht

Lichtrahmen aus beschichteten Aluminiumprofilen. Horizontale Lichteinheit für direkten Lichtaustritt nach unten strahlend. LED-Bestückung in 3000°K (andere Lichtfarben auf Anfrage möglich). Betriebsgerät extern. Oberfläche pulverbeschichtet RAL 9006. Andere Oberflächen wie hochglanz poliert o. andere Farben auf Anfrage. Montageart: mit innenliegenden Anschlusspunkten an Decke zu montieren.

Gefertigt gem. VDE 0710/ 0711
Schutzklasse: 1, Schutzart: IP20

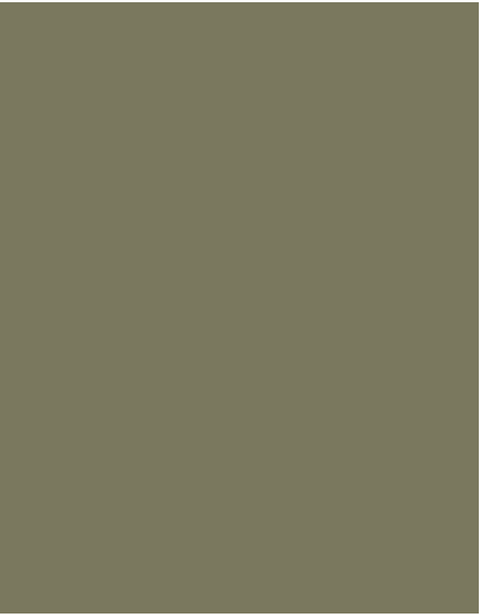
Hatec Art.-Nr.	Bestückung	Lstg.	Lichtfarbe	L x B x H (mm)
H00142234A-P1	LED 310lm	4W	3000°K	500x 30 x 180mm
H00142234A-P2	LED 500lm	6W	3000°K	750x 30 x 180mm
H00142234A-P3	LED 700lm	8W	3000°K	1000x 30 x 180mm



SoloS direkt

SoloS in a square place





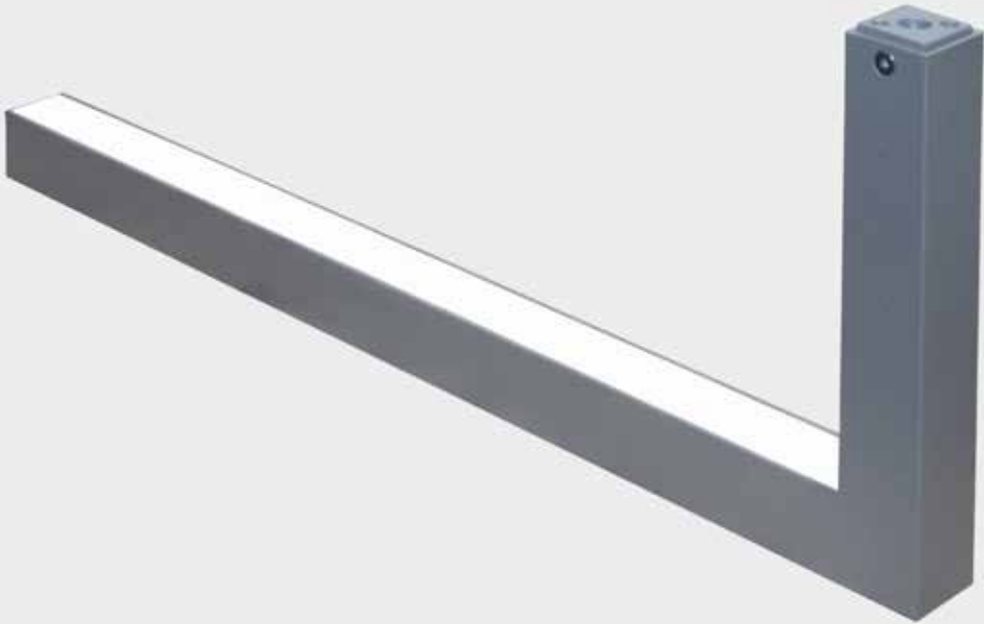


LeheL

Lichtwinkel







Lichtwinkel mit indirektem Licht

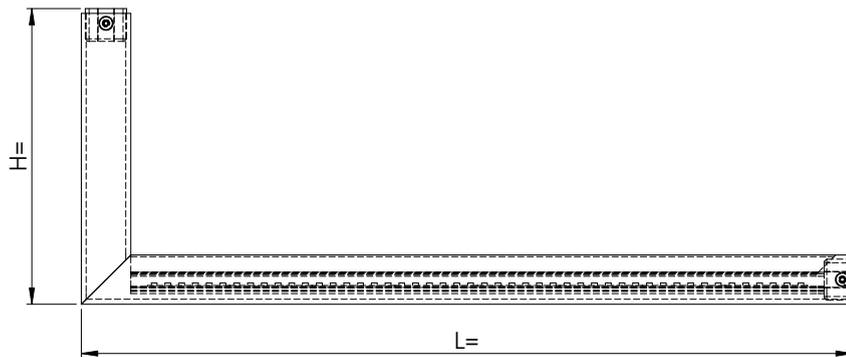
Lichtrahmen aus beschichteten Aluminiumprofilen. Nach innen offen und dabei horizontal nach oben mit indirekter Lichteinheit. LED-Bestückung in 3000°K (andere Lichtfarben auf Anfrage möglich). Betriebsgerät extern. Oberfläche pulverbeschichtet RAL 9006. Andere Oberflächen wie hochglanz poliert o. andere Farben auf Anfrage. Montageart: an Wand und Decke gleichzeitig zu befestigen.

Gefertigt gem. VDE 0710/ 0711
Schutzklasse: 1, Schutzart: IP20

Hatec Art.-Nr.	Bestückung	Lstg.	Lichtfarbe	L x B x H (mm)
H00142235A-P1	LED 310lm	4W	3000°K	470 x 30 x 180mm
H00142235A-P2	LED 500lm	6W	3000°K	720 x 30 x 180mm
H00142235A-P3	LED 700lm	8W	3000°K	970 x 30 x 180mm

LeheL

LeheL turns around



Design:



GABRIELE ALLENDORF
LIGHT IDENTITY

büro für
corporate light and
architecture

www.gabriele-allendorf.de
Ysenburgstraße 4
D - 80634 München

Produziert von:



hatec Gesellschaft für Lichttechnik mbH
Belchenstraße 6-8
79244 Münstertal/ Schwarzwald

www.hatec-licht.de
info@hatec-licht.de