



**LEBEN  
IM  
FREIEN**

**LUNA & ALF**

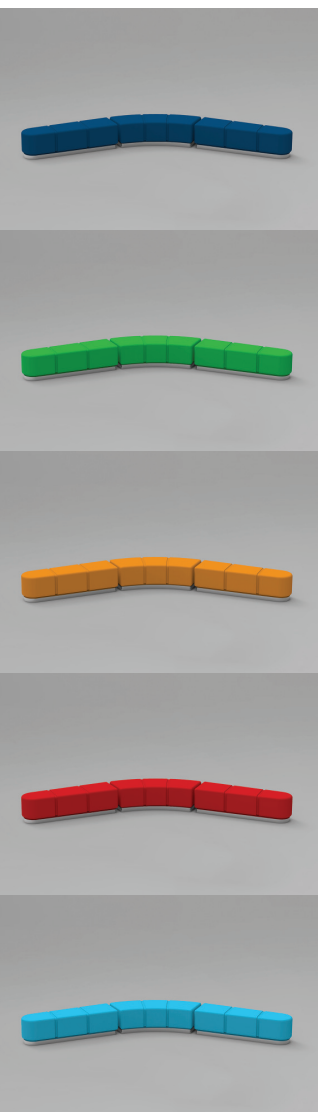
[www.freiraumobjekte.de](http://www.freiraumobjekte.de)  
Telefon (0 59 31) 55 10

**15**

LEUCHTBANK „LUNA“  
IDEE UND ENTWURF

01 Art.-Nr. 20 54 00  
GTL Landschaftsarchitekten  
Gnüchtel - Triebswetter  
Kassel - Düsseldorf

Projekt: Hochschulcampus Nord, Bielefeld



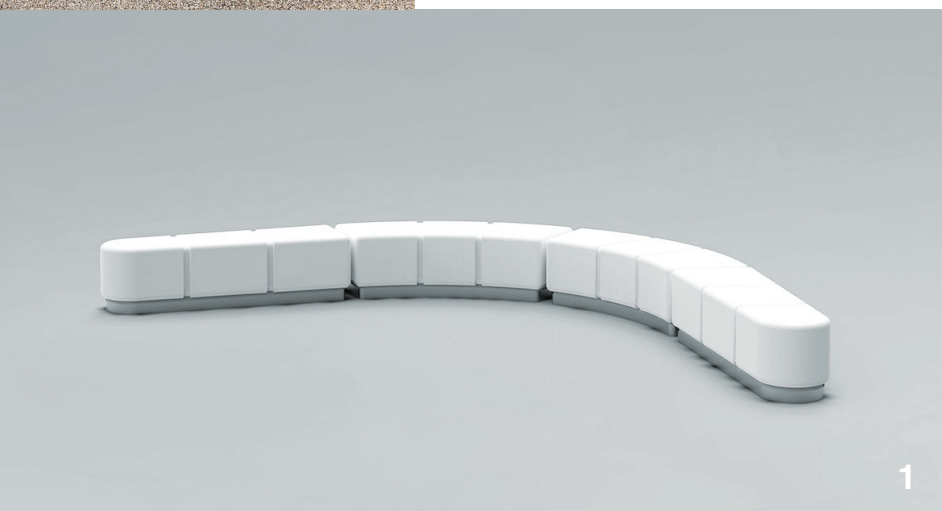
Die Leuchtbank Luna ist Sitzobjekt und Beleuchtungselement zugleich. Durch ihre gleichmäßige und indirekte Leuchtkraft schafft Luna auch in den Abendstunden eine angenehme und einladende Atmosphäre.

Luna ist ein frei kombinierbares Sitzsystem mit verschiedenen Segmenten. Je nach Wunsch lassen sich bogenförmige mit geraden Segmenten individuell zu Sitzgruppen, Halbkreisen oder freien Formen verbinden. Beide Segmente sind mit einem Sockelrahmen aus Edelstahl versehen.

Trotz ihrer robusten Form, wirkt Luna dank der Schattenfuge leicht und schwebend. Die Kombination von rotationsgeformtem Polyethylen und der Bordüre aus Edelstahl verleiht Luna ihre formschöne Eleganz und Wertigkeit. Mit einer Sitzhöhe von 500 mm ist Luna eine Bank für alle Generationen.

Das Sitzobjekt Luna wurde erstmalig für das Bauvorhaben FHC – Fachhochschule Bielefeld, Hochschulcampus Lange Lage, nach den Entwürfen von GTL, Gnüchtel - Triebswetter, Landschaftsarchitekten, Kassel/ Düsseldorf umgesetzt und gefertigt.





Als Segment Bogenbank, bestehend aus 3 Modulen  
 2 x Luna Gerade — Art.-Nr. 20 54 20 und  
 1 x Luna Bogensegment— Art.-Nr. 20 54 10.  
 Aber auch andere Varianten sind möglich.

Maße: Bogenmaß außen ca. 5.600 mm  
 Bogenmaß innen ca. 5.320 mm  
 Breite 596/602 mm  
 Sitzhöhe 500 mm  
 Volumen ca. 1.540 Liter  
 Gewicht ca. 109 kg  
 Mit einem Sockelrahmen aus Edelstahl.

LUNA Sitzobjekte für Außen- u. Innenräume

Material: Rotationsgeformtes Polyethylen mit einer  
 Materialstärke von  $t = 8$  bis  $10$  mm,  
 durchgefärbt, Farben ähnlich der RAL-Farbkarte,  
 geformt und gegossen in einem Stück.  
 Robust, UV- und witterungsbeständig.  
 Das Material ist zum Recycling geeignet.





2



2



2

SITZPODEST „ALF“  
IDEE UND ENTWURF

02 Art.-Nr. 20 02 60  
GTL Landschaftsarchitekten  
Gnüchtel - Triebswetter  
Kassel - Düsseldorf

Projekt: Hochschulcampus Nord, Bielefeld



Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft  
FSC-N001511  
FSC Trademark  
© 1996 Forest Stewardship Council A.C.

