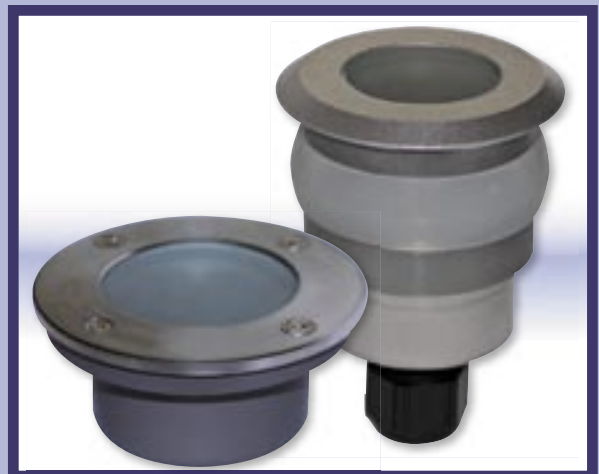


DnTech

Objektbeleuchtung
für höchste Ansprüche



Bodenstrahler Premiumline

Bodenstrahler – Premiumline

Die **Bodenstrahler Premiumline** wurde unter Einhaltung strengster Qualitätsansprüche konzipiert und entwickelt.

Alle verwendeten Bauteile und Materialien wurden bereits langjährig erprobt und ständig optimiert.

Ein weiteres Merkmal dieser Produktlinie ist die Verwendung einer ausgereiften LED-Technik, mit welcher sich eine enorme Verbrauchseinsparung erzielen lässt.

Die Premiumline wird in Deutschland gefertigt. Alle Ersatzteile sind direkt ab Lager lieferbar.

Die Premiumline setzt sich aktuell aus den Modellen BO 56, BO 104 KM und BO 134 FM zusammen. Alle Strahler eignen sich hervorragend um auf Ihrer Terrasse oder in Ihrem Garten Lichtakzente zu setzen, Wege und Zufahrten können optimal in Szene gesetzt werden.

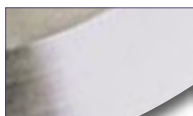
Für die **Bodenstrahler-Premiumline** können wir Ihnen optional entsprechende Kernbohrungen in Ihre Platten und Pflastersteine anfertigen.



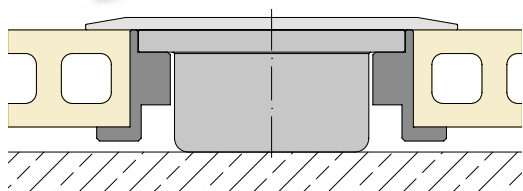
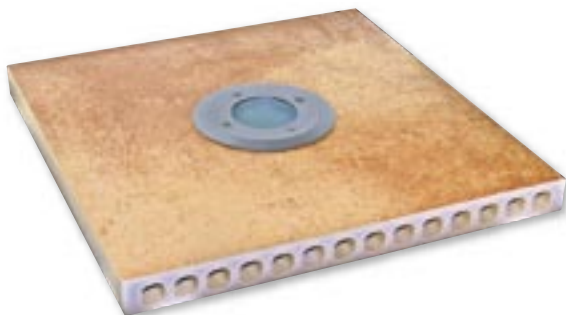
Abdeck-
ringe



aufgerauht



poliert



BO 134 FM **Made in Germany**

Art. – Nr.:30000189

Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP67
Zertifizierung:	CE
Spannung:	12 V AC
Anschluss:	2 x 1,0 mm ²
Anschlusskabel:	5 m
Kabelanschluss:	vergossen

Leuchtmittel: LED-Platine
3 high Power Osram LED á 1 Watt

Einsatzgebiet: Infolge der geringen Einbauhöhe ist der BO 134 FM optimal für den Einbau in Pflaster- oder Plattenbelägen geeignet. Der BO 134 FM leuchtet Sträucher, kleinere Bäume sowie Wände optimal an.

Beschreibung:

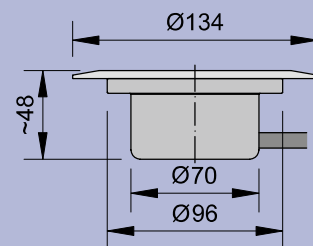
- Abdeckplatte aus massivem Edelstahl, lieferbar in zwei verschiedenen Ausführungen
- 8 mm Sicherheitsglasscheibe, temperaturbeständig, gesandet
- Aluminium-Pressguss-Gehäuse, pulverbeschichtet
- überfahrbar bis 2 t

Lieferumfang:

- BO 134 FM,
- 5 m Anschlusskabel (montiert)
- Montagehülse

Zubehör (optional):

- aufgerauhter Abdeckring
- salzwasserfeste Pulverlackierung
- Vandalismusschrauben
- Glasscheibe in farbiger Ausführung (gelb, rot, grün, blau)
- Ringkerntransformator

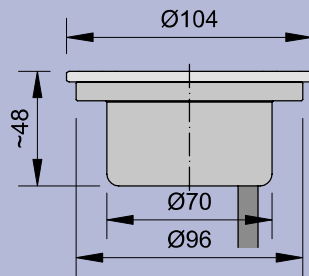


BO 104 KM **Made in Germany**

Art. – Nr.:30000150

Schutzklasse: II
Schutzart: IP67
Zertifizierung: CE

Spannung: 12 V AC
Anschluss: 2 x 1,0 mm²
Anschlusskabel: 5 m
Kabelanschluss: vergossen



Leuchtmittel: LED-Platine
 3 high Power Osram LED á 1 Watt

Einsatzgebiet: Infolge der geringen Einbauhöhe ist der BO 104 KM optimal für den Einbau in Pflaster- oder Plattenbelägen geeignet. Durch eine entsprechende Kernbohrung lässt sich der Strahler im Stein versenken und kann somit bodenbündig eingebaut werden. Der BO 104 KM leuchtet Sträucher, kleinere Bäume sowie Wände optimal an.

Beschreibung:

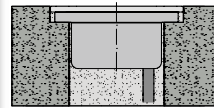
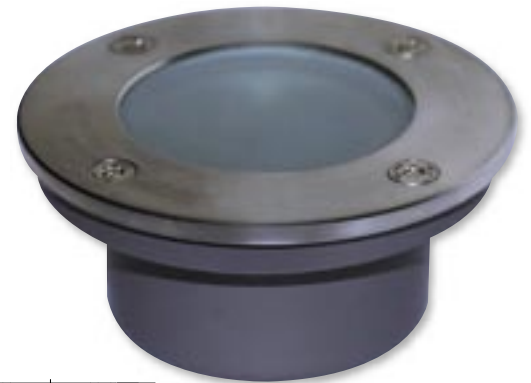
- Abdeckplatte aus massivem Edelstahl, lieferbar in zwei verschiedenen Ausführungen
- 8 mm Sicherheitsglasscheibe, temperaturbeständig, gesandet
- Aluminium-Pressguss-Gehäuse, pulverbeschichtet
- überfahrbar bis 2 t

Lieferumfang:

- BO 104 KM,
- 5 m Anschlusskabel (montiert)
- Montagehülse

Zubehör (optional):

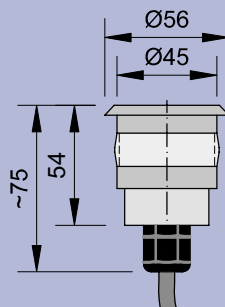
- aufgerauhter Abdeckring
- salzwasserfeste Pulverlackierung
- Vandalismusschrauben
- Glasscheibe in farbiger Ausführung (gelb, rot, grün, blau)
- Ringkerntransformator

**BO 56** **Made in Germany**

Art. – Nr.:30000097

Schutzklasse: II
Schutzart: IP67
Zertifizierung: CE

Spannung: 12 V AC
Anschluss: 2 x 1,0 mm²
Anschlusskabel: 5 m
Kabelanschluss: Kunststoffverschraubung (IP 68)



Leuchtmittel: LED-Platine
 1 high Power Osram LED 1 Watt

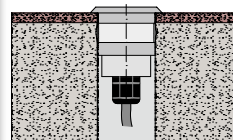
Einsatzgebiet: Für punktuelle Lichtakzente und als optische Abgrenzung von begehbaren Bereichen.

Beschreibung:

- Abdeckplatte aus massivem Edelstahl, aufgerauht
- 6 mm Sicherheitsglasscheibe, temperaturbeständig, gesandet
- Edelstahl-Gehäuse
- überfahrbar bis 2 t

Zubehör (optional):

- Glasscheibe in farbiger Ausführung (gelb, rot, grün, blau)
- Ringkerntransformator





Ringkerntransformator **Made in Germany**

Art. – Nr.:30000192

Ringkerntransformator für den Anschluss von bis zu 20 BO 134 FM. Dank extrem geringer Einbauhöhe (32 mm) ist die Unterbringung des Trafos auch in kleinsten Nischen möglich.

Schutzklasse: II
Schutzart: IP68
Zertifizierung: CE

Spannung: 12V AC 50 VA (Leerlaufspannung)

Lieferumfang: Standardmäßig wird der Trafo mit einem 3 m langen Anschlusskabel inkl. Netzstecker auf der Primärseite sowie 4 m Kabel auf der Sekundärseite geliefert.



NEU

Musterkoffer „BO – Premiumline“

Art. – Nr.:30000207

Der „BO – Premiumline“ Musterkoffer ist für den Wiederverkäufer konzipiert. Eine professionelle Produktpräsentation direkt beim Kunden ist somit möglich.

Der Koffer beinhaltet folgende Artikel:

- 2 x BO 134 FM
- 1 x BO 104 KM (bündig in einen Beton-Pflasterstein eingelassen)
- 4 x BO 56 (Standardausführung mit gesandetem Glas sowie drei farbigen Gläsern: gelb, grün, blau)
- 1 x Ringkerntransformator

Der Koffer wird mit einem Anschlusskabel zum direkten Einstecken in eine Steckdose 230 V AC geliefert.

Auf Wunsch sind bauliche Anpassungen möglich.

Technische Änderungen vorbehalten.

DnTech

DnTech GmbH & Co. KG
 Schneppenheimer Weg 8
 D-53881 Euskirchen

Web: www.bodenstrahler.de

Ihr Ansprechpartner: