

CASTING CONCRETE

Beam angle	82°
Montage	Erdboden
Beschreibung des Lampen	Power Led: 9W - 650 lm ≠ FIXT 427 lm - 2700K/CRI 80 - 220-240V
Umgebung	Außenbeleuchtung
Notizen	Verwenden Sie ein Anschlusssystem mit einem Schutzgrad, der gleich oder höher als der Schutzgrad des Geräts ist.
Technische Beschreibung	Der Körper der Version Round wird mittels Druck hergestellt, mit Betonguss aus Zement, inerten Feinaggregaten als Aggregate und Verstärkungsfasern. Jedes Produkt wird eigens aus handwerklicher Herstellung gefertigt: Minimale Unterschiede bei der Ästhetik und der Farbe zwischen den Geräten sind der Beweis für die Einzigartigkeit jeder Leuchte. Auf jedem Gerät ist ein Diffusor aus satiniertem Polycarbonat montiert, der an den Kühlkörper des Produkts festgeklebt ist, um die Wasserfestigkeit zu gewährleisten (UV-beständig, um die Vergilbung zu minimieren). Das Gerät wird mit einem Ausgangskabelteil aus Neopren, einer elektrischen Anschlussausrüstung für ein mehrpoliges Einzelkabel und Dübeln für die Montage auf flachen und festen Oberflächen bereitgestellt. Die Halterungsplatte für die Installation auf Beton, Gussbelag oder auf Bodenplatten ist als Zubehör verfügbar.



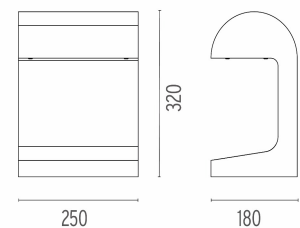
Casting Concrete

designed by Vincent Van Duysen

Kollektion von Leuchtpaletten für den Außenbereich mit LED-Lichtquelle. 220/240V Netzgerät inbegriffen.

● FI330089 Beton

ABMESSUNGEN



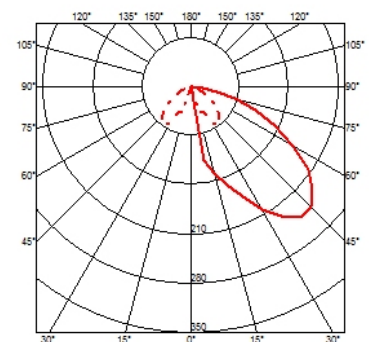
ELEKTROTECHNIK

Transformortyp	Elektronisch
Transformator	Inklusive
Installation des Transformators	Integriert
Notleuchte	Ohne
Spannung (V)	220/240

TECHNISCHE DATEN

Einstellung	Starr
Gewicht (kg)	1,3
Anzahl Leuchtenköpfe	1

ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN





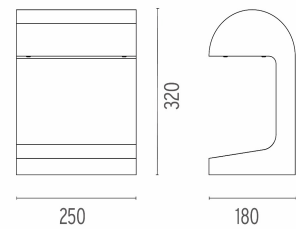
Casting Concrete

designed by Vincent Van Duysen

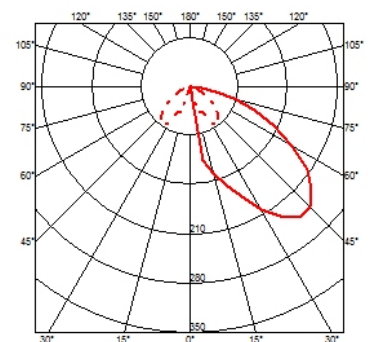
Kollektion von Leuchtpaletten für den Außenbereich mit LED-Lichtquelle. 220/240V Netzgerät inbegriffen.

● FI 330089 Beton

ABMESSUNGEN



ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN



Casting Concrete . Zubehörteile

Elektrisch



○ FI206000

3-poliger Stecker 3-/4-Wege IP68

7-12-mm-Kabel

Casting Concrete . Zubehörteile

Strukturell



○ FI 209000

Stiftschraubenplatte

Casting Concrete . Lampen



Power LED

Leuchtmittelkategorie:

LED

Anschluss:

Spezielle Befestigung

Lampentyp:

Power LED



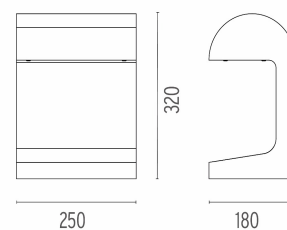
Casting Concrete

designed by Vincent Van Duysen

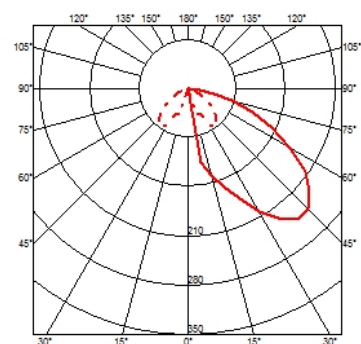
Kollektion von Leuchtpaletten für den Außenbereich mit LED-Lichtquelle. 220/240V Netzgerät inbegriffen.

● FI 330089 Beton

ABMESSUNGEN



ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN



CASTING CONCRETE

Beam angle	82°
Mounting	Ground
Lamps description	Power Led: 9W - 780 lm ≠ FIXT 513 lm - 3000K/CRI 80 - 220-240V
Environment	Outdoor
Notes	We recommend using a connection system with a degree of protection greater than or equal to the degree of protection of the luminaire.

Technical description	The body of the Round version is made from a mould, with poured concrete consisting of cement, fine inert materials for aggregating purposes, and reinforcing fibers. Each article is manufactured individually with a handcrafted process: minor aesthetic and color differences between one luminaire and another are the sign of the uniqueness of each lamp. Each luminaire has a frosted polycarbonate diffuser glued to the heat sink of the product to ensure a watertight seal (UV stabilized to minimise yellowing). The luminaire is provided with a segment of outgoing cable in neoprene, with a kit of electrical connection for single multicore cable, and with dowels for installation on full and solid surfaces. The fixing plate for installation on cement paving, poured concrete, or on plinth is available as an accessory.
------------------------------	--



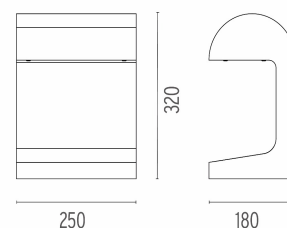
Casting Concrete

designed by Vincent Van Duysen

Collection of outdoor bollard lights with LED light source. 220/240V power supply integrated.

● FI331089 Concrete

DIMENSIONS



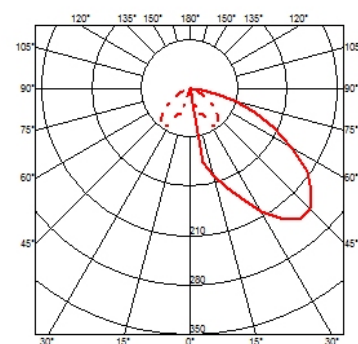
ELECTRICAL

Transformer type	Electronic
Transformer availability	Included
Transformer mounting	Integral
Emergency	Without
Voltage (V)	220/240

PHYSICAL

Aiming	Fixed
Weight (kg)	13
Number of heads	1

CERTIFICATIONS





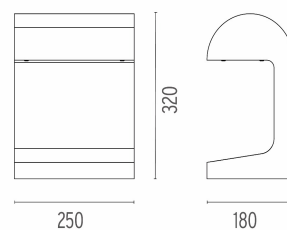
Casting Concrete

designed by Vincent Van Duysen

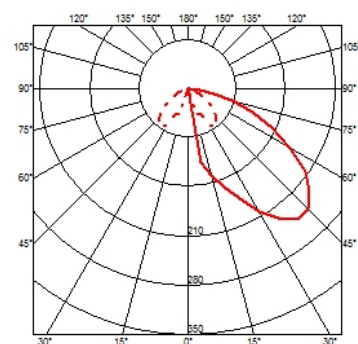
Collection of outdoor bollard lights with LED light source. 220/240V power supply integrated.

● FI331089 Concrete

DIMENSIONS



CERTIFICATIONS



Casting Concrete .Accessories

Electrical



○ FI206000

3/4 way terminal block 3 poles IP68

7-12 mm cables

FLOS

Casting Concrete .Accessories

Structural



○ F1209000

Base plate with bolt



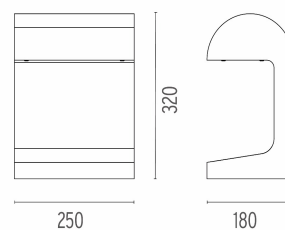
Casting Concrete

designed by Vincent Van Duysen

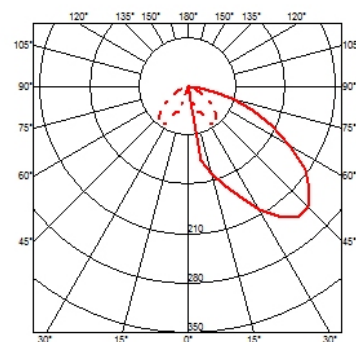
Collection of outdoor bollard lights with LED light source. 220/240V power supply integrated.

● F1331089 Concrete

DIMENSIONS



CERTIFICATIONS



Casting Concrete . Lamps



Power LED

Lamp category:
LED

Socket:
Special base

Lamp type:
Power LED

CASTING CONCRETE

Beam angle	82°
Montage	Erdboden
Beschreibung des Lampen	Power Led: 9W - 800 lm ≠ FIXT 526 lm - 4000K/CRI 80 - 220-240V
Umgebung	Außenbeleuchtung
Notizen	Verwenden Sie ein Anschlusssystem mit einem Schutzgrad, der gleich oder höher als der Schutzgrad des Geräts ist.
Technische Beschreibung	Der Körper der Version Round wird mittels Druck hergestellt, mit Betonguss aus Zement, inerten Feinaggregaten als Aggregate und Verstärkungsfasern. Jedes Produkt wird eigens aus handwerklicher Herstellung gefertigt: Minimale Unterschiede bei der Ästhetik und der Farbe zwischen den Geräten sind der Beweis für die Einzigartigkeit jeder Leuchte. Auf jedem Gerät ist ein Diffusor aus satiniertem Polycarbonat montiert, der an den Kühlkörper des Produkts festgeklebt ist, um die Wasserfestigkeit zu gewährleisten (UV-beständig, um die Vergilbung zu minimieren). Das Gerät wird mit einem Ausgangskabelteil aus Neopren, einer elektrischen Anschlussausrüstung für ein mehrpoliges Einzelkabel und Dübeln für die Montage auf flachen und festen Oberflächen bereitgestellt. Die Halterungsplatte für die Installation auf Beton, Gussbelag oder auf Bodenplatten ist als Zubehör verfügbar.



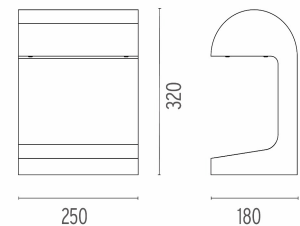
Casting Concrete

designed by Vincent Van Duysen

Kollektion von Leuchtpaletten für den Außenbereich mit LED-Lichtquelle. 220/240V Netzgerät inbegriffen.

● FI 332089 Beton

ABMESSUNGEN



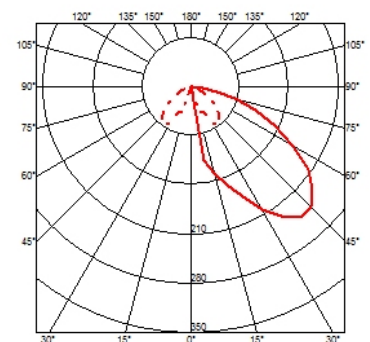
ELEKTROTECHNIK

Transformortyp	Elektronisch
Transformator	Inklusive
Installation des Transformators	Integriert
Notleuchte	Ohne
Spannung (V)	220/240

TECHNISCHE DATEN

Einstellung	Starr
Gewicht (kg)	1,3
Anzahl Leuchtenköpfe	1

ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN





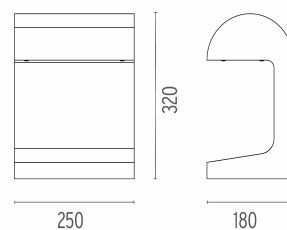
Casting Concrete

designed by Vincent Van Duysen

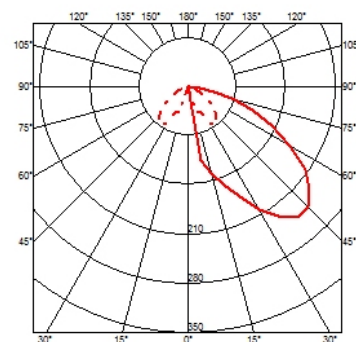
Kollektion von Leuchtpaletten für den Außenbereich mit LED-Lichtquelle. 220/240V Netzgerät inbegriffen.

● FI 332089 Beton

ABMESSUNGEN



ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN



Casting Concrete . Zubehörteile

Elektrisch



○ FI206000

3-poliger Stecker 3-/4-Wege IP68

7-12-mm-Kabel

Casting Concrete . Zubehörteile

Strukturell



○ FI 209000

Stiftschraubenplatte

Casting Concrete . Lampen

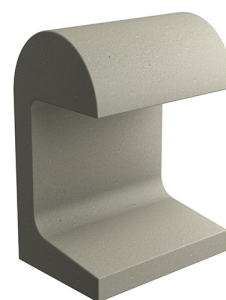


Power LED

Leuchtmittelkategorie:
LED

Anschluss:
Spezielle Befestigung

Lampentyp:
Power LED



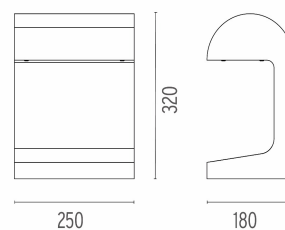
Casting Concrete

designed by Vincent Van Duysen

Kollektion von Leuchtpaletten für den Außenbereich mit LED-Lichtquelle. 220/240V Netzgerät inbegriffen.

● FI 332089 Beton

ABMESSUNGEN



ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN

