

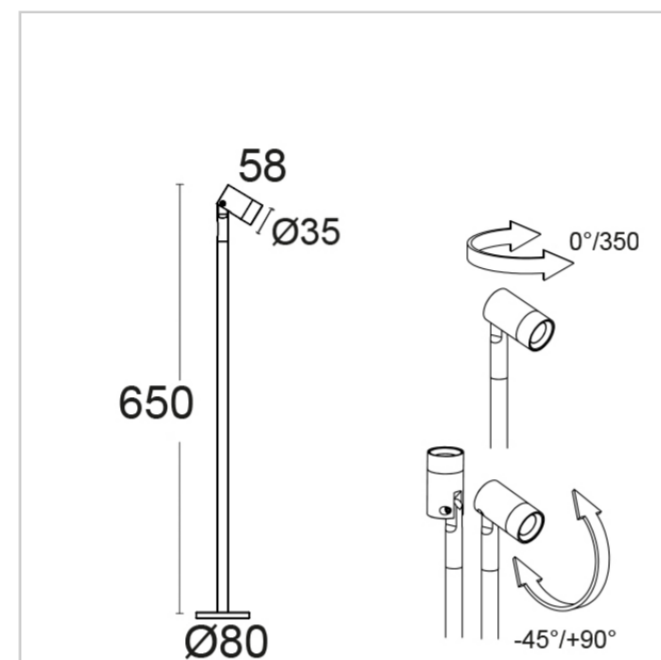
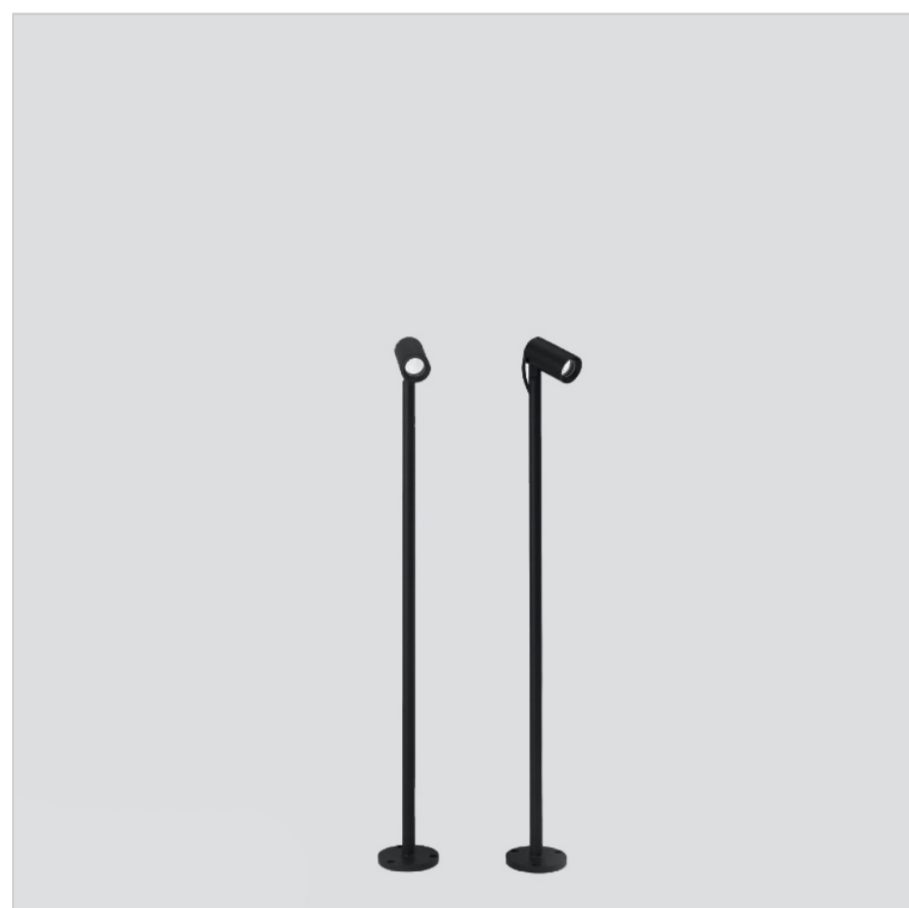
## Bloom Mini Bollard 5000F2/WRRCWB

Pollerleuchten - Verstellbarer Poller H.650 - Remote-Treiber 24Vdc

Rev. 18/05/2023



Die minimale Form und der Durchmesser von nur 35 mm verleihen der BLOOM MINI BOLLARD-Serie eine breite Anpassungsfähigkeit an jedes Projekt. Die reduzierten Größen und die drei verfügbaren Höhen garantieren absolute Flexibilität und ermöglichen die Integration von BLOOM MINI BOLLARD in mehreren Kontexten. Seine Vielseitigkeit kann in Gärten kontextualisiert werden, für die Beleuchtung von Pflanzen, Hecken, blühenden Bereichen, Wegen oder Durchgängen, da LICHT das grundlegende Element für eine korrekte Wahrnehmung von Objekten, Räumen und Emotionen ist.



### SPEZIFIKATIONEN DER LEUCHTE

#### INSTALLATION

Bodeninstallation

#### SCHUTZ

IP 66 - IK 08

#### GEHÄUSE

6000 Serie antikorodal drehendes Aluminium, für größere Korrosionsbeständigkeit

#### SCHIRM

Extra klares transparentes Glas 6mm

#### DICHTUNGEN

Geformter EPDM-Kautschuk

#### SCHRAUBEN

Edelstahl A2

#### LACKIERUNG / OBERFLÄCHE

UV-stabilisiertes Polyesterpulver mit Korrosionsschutzbehandlung

#### ABMESSUNGEN

H 650 x Ø 35 x Ø base 80

### ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN

#### NETZTEIL

24Vdc

#### TREIBER

Fernbedienungstreiber NICHT ENTHALTEN

#### TREIBERSTROM

24Vdc

#### DIMMUNG

ON/OFF

#### STROMVERBRAUCH

2W

#### QUELLE

LED

#### QUELLENDURCHFLUSS

170 lm

#### QUELLENDURCHFLUSS

120 lm

#### WIRKUNGSGRAD DER LEUCHTE

71 %

#### ISOLATIONSKLASSE

III

#### BETRIEBS-TA

-20°+ 50°

#### CCT LED

3000K

#### CRI

80

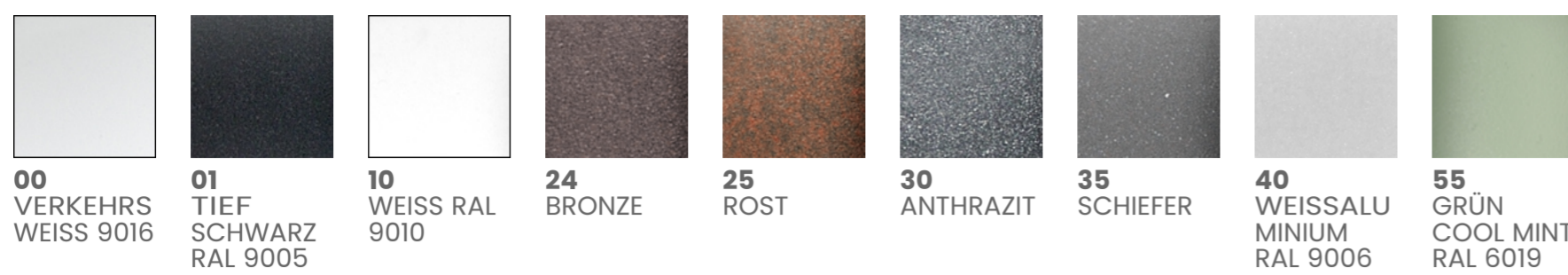
#### STEP MACADAM

3

#### ÖFFNUNGSWINKEL DES LICHTBÜNDELS

Breit/40°

## FARBEN



AcquaStop-System Integriert. AcquaStop ist ein spezieller Prozess im Inneren des Produkts, der durch verschiedene Harzphasen eine echte Barriere bildet, die Lampe dauerhaft versiegelt und so die Bildung von Kondenswasser im Inneren verhindert.

## ZUBEHÖR

	<b>KIT.023</b> Pfahl-Spike-Kit H 350 x Ø 80
	<b>KIT.024</b> Einbaugehäuse kit für Pfosten H 110 x Ø 135
	<b>E.CAV.540.020</b> Kabel 05RN-F 2x0,75 L 2 mt
	<b>E.CAV.540.050</b> Kabel 05RN-F 2x0,75 L 5 mt
	<b>E.CAV.540.100</b> Kabel 05RN-F 2x0,75 L 10 mt
	<b>MOR682P/2V</b> Stecker IP68 2-Wege/2-Polig Maximaler Querschnitt 2x1mm <sup>2</sup> L 72 x Ø 22
	<b>E.TRA.631</b> Treiber 15W 24Vdc IP20 - ON/OFF L 106 x W 33 x H 22 - 1 Driver for 1-5 Lamps
	<b>E.TRA.632</b> Treiber 70W 24Vdc IP20 - ON/OFF L 124 x W 80 x H 22 - 1 Driver for 1-25 Lamps
	<b>E.TRA.577</b> Treiber 25W 24Vdc IP67 - ON/OFF L 148 x W 40 x H 32 - 1 Driver for 1-8 Lamps
	<b>E.TRA.579</b> Treiber 100W 24Vdc IP67 - ON/OFF L 140 x W 63 x H 32 - 1 Driver for 9-30 Lamps
	<b>HUB.24V.001.ND</b> Hub 70W 24Vdc IP66 - ON/OFF L 235 x W 200 x H 92 - 1 Hub for 1-8 Lamps