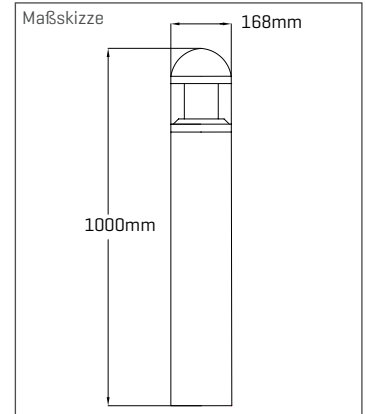


axior | Pollerleuchten

axior 6103

- Pollerleuchten im formschönen runden und zeitlos klassischen Design
- Gehäuse aus pulverbeschichtetem Aluminium
- Leuchtenglas aus UV-beständigem PMMA
- Bodenflansch mit Kabeleinführung
- satinierter Innenzylinder
- Optional Erdstück feuerverzinkt
- Gehäusefarbe RAL9005, weitere auf Anfrage
- Abmessung H=1000 | ø=168 [mm]



Bezeichnung	Linse [●]	Lichtfarbe [◆◆]	Systemleistung [W]	Systemleistung typ. [■■W]	LED Bestückung	Systemlichtstrom [lm]
61031200◆◆BA-SY	ohne	30/40	12	12	144 SMD LED	1031
61031700◆◆BA-SY	ohne	30/40	17	17	144 SMD LED	1499
61032500◆◆BA-SY	ohne	30/40	25	25	144 SMD LED	2250

Artikelnummernvergabe | Erläuterung

Beispiel: 1202■■00◆◆ME-●16

- 1202 Modellnummer
- Systemleistung typ. z.B. 07 / 13 / 19
- ◆◆ Lichtfarbe 27=2700K, 30=3000K, 40=4000K, AM=Amber
- BA / ME BA=Basic / ME=Medium
- Linse
- AY HighPower LED
- 16 MidPower LED

z.B. 1202190030ME-S16

Modell 1202, 19 Watt, 3000K, Medium, MidPower LED mit S-Linse

TRS-STAR GmbH

Werner-von-Siemens-Str. 1
76297 Stutensee

Planung und technischer Vertrieb
Dipl. Ing. Frank Werz
T +49 6233 347-125
werz@trs-star.com