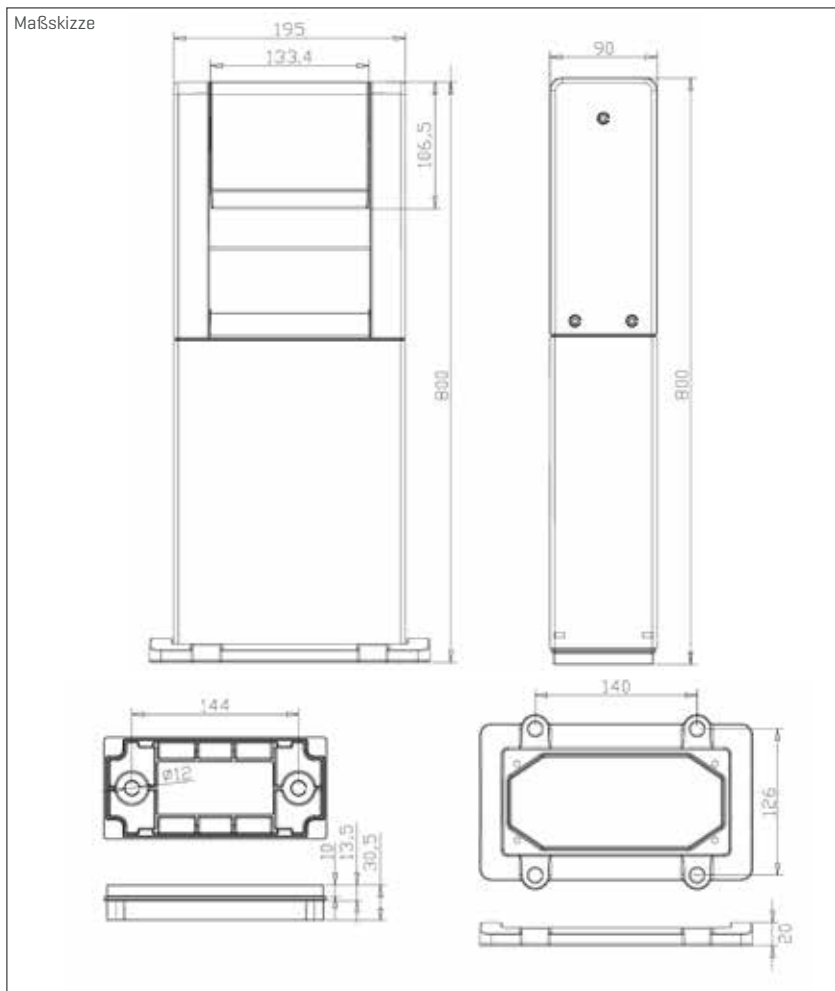


axior | Pollerleuchten

axior 6608

- Pollerleuchten mit schwenkbarem Kopf
- Gehäuse aus pulverbeschichtetem Aluminium
- Leuchtenglas aus UV-beständigem PMMA
- Bodenflansch mit Kabeleinführung
- Optional Erdstück feuerverzinkt
- Gehäusefarbe RAL7012, weitere auf Anfrage
- Abmessung H=800 | B=195 | T=90 [mm]



| Bezeichnung | Linse [●] | Lichtfarbe [◆◆] | Systemleistung [W] | Systemleistung typ. [■■W] | LED Bestückung | Systemlichtstrom [lm] |
|-----------------|-----------|-----------------|--------------------|---------------------------|----------------|-----------------------|
| 66080900◆◆BA-SY | ohne | 30/40 | 9 | 9 | SMD | 1155 |

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