

Heroldsberg Poller
03.P-AL 4



Heroldsberg bollard

Materialien

Edelstahlprofile
Verschraubung aus vergütetem Edelstahl

Oberflächen

Oberflächen sandgestrahlt und mit einer hochwertigen 2-Komponenten Grundbeschichtung auf Epoxydharz Eisenglimmer Basis und einer Deckbeschichtung auf 2-Komponenten Polyurethanbasis
Standardfarbtöne DB 703
Alle RAL-Farbtöne erhältlich
Edelstahloberflächen Glasperlen gestrahlt

Varianten

Festeinbau, lösbar

Material

Stainless steel profiles
Screw unions in stainless steel

Surfaces

Surfaces sand-blasted and with a high-quality 2-components basic coating on epoxy resin iron mica basis and a cover coating on 2-components polyurethan basis
Standard colours DB 703
All RAL-colours available
Stainless steel surfaces glass-bead blasted

Variants

Fixed-mounted, collapsible

Heroldsberg Poller
03.P-AL 4

Heroldsberg bollard

Fotometrische Daten, Photometric Data

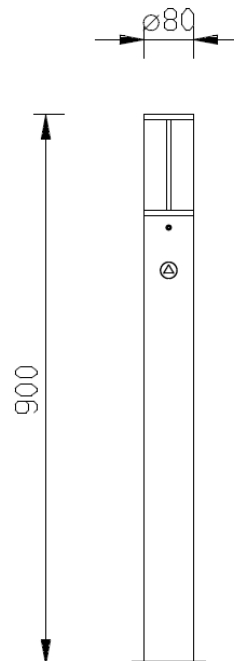
Auf Anfrage.
On request.

Auf Anfrage.
On request.

Isolux-Kurven-Diagramm
Isolux Diagramm

Lichtstärke-Verteilung in cd/klm
Luminous Intensity Distribution cd/klm

Zeichnungen, Drawings



Referenz Fotos, Reference Photos

Auf Anfrage.
On request.