Bogenleuchte

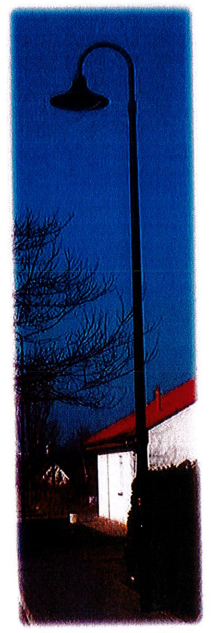


Abb. 33: Leuchte 931 mit Mast

Bogenleuchte 931

TRILUX GmbH & Co. KG



Abb 34: Leuchtenkörper

Anlage 2/2 Dekorative Leuchten

Bogenleuchte 931

TRILUX GmbH & Co. KG

Technische Daten

Leuchte:

aus korrosionsbeständigem Aluminium, hochwetterfest Körper:

Glas:

aus hochschlagzähem Polymethylmethacrylat (PMMA) - klar

Farbe:

tiefschwarz (ähnlich RAL 9005)

Mast:

Stahl, konisch, verzinkt mit Revisionstür und C-Schiene für

Kabelübergangskasten

Farbe:

tiefschwarz (ähnlich RAL 9005)

Bestückung:

LED-Technik neue Bestellnummer 9301 (lt. Hersteller)

Leistung:

bis 38 W

Farbtemperatur:

4.000 Kelvin (neutralweiß)

Lichtstrom:

2.600 lm

Integriertes LED-Modul mit Multi Lens Technology (MLT),

bestehend aus aus 4 Linsen, asymmetrisch breitstrahlend

Natriumdampf-Hochdrucklampe Best.-Nr. 931 (verbleibt lt. Hersteller vorerst)

Leistung:

70 Watt

Farbtemperatur:

2.000 Kelvin

Lichtpunkthöhe:

LPh:

 $4 - 6 \, \text{m}$

Einsatzgebiete:

Anliegerstraßen, Durchgangsstraßen

Anbei zur Jufo die Bestellunmen Typbez. der beiden Varianten s.o.

01.04. 16TADTHERW BERTHER

PF 1165, 06391 Bernburg Tel. (03471) 3337/on[59x 37 77 70