








Eine funktionale Leuchte mit angeschnittenem Kegelschirm als Standleuchte.

Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm.

Wie viele andere Zweckleuchten hat die ehemalige Schrankenbeleuchtung ihren ganz besonderen Charme.



## Innsbruck Gelenk Stand

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p><b>Abgebildete Leuchte:</b><br/>Reflektorgröße 280 mm x 230 mm, aus veredeltem Stahlblech, außen Tiefschwarz (S/S), innen Reinweiß, Zahngelenk Messing poliert (Z/MP), Halbrundbogen Ø 230 mm, Stahlrohr-Ø 16 mm, stahleblechverkleideter Gusseisenfuß Ø 250 mm, schwarzes Textil-Kabel (TS) 1,5 m lang mit Zwischenschalter und Schukostecker, Leuchten-Gesamthöhe 1800 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt</p> | <p><b>Reflektor-Ø / Reflektorhöhe</b><br/>280 mm x 230 mm = Typ 306<br/>350 mm x 290 mm = Typ 307</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b><br/>1400 mm    1800 mm<br/>1600 mm    2000 mm</p> <p><b>Extras</b><br/>• Sonderlänge des Standrohres auf Wunsch</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p> | <p>Durch hochwertiges Zahngelenk verstellbar</p>  |  <b>E27</b>  <b>E27</b><br> <b>230 V</b><br><b>50 Hz</b><br> <b>IP 20</b><br>  elektrische Bauteile geprüft |
|---|---|---|---|

### Materialien - Oberflächen

Stahlblech beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

Stahlblech natur



Klarlack matt  
S/M



Klarlack glänzend  
S/G

Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

### Kabelvarianten



PVC-Kabel  
schwarz.../PS



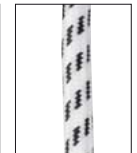
PVC-Kabel  
weiß.../PW



Textil-Kabel  
schwarz.../TS



Textil-Kabel  
weiß.../TW



Textil-Kabel  
schwarz-weiß.../TSW

### Zahngelenk



Messing poliert  
Z/MP



Messing vernickelt  
Z/MN