

# SLV

## LED Spot SP



### Oberfläche

- anthrazit
- braun

### Technische Informationen

|                                 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| <b>Land der Herstellung</b>     | Deutschland     |
| <b>Hersteller</b>               | SLV             |
| <b>Schutztart</b>               | IP55            |
| <b>Lieferumfang</b>             | LED             |
| <b>Spannungseignung</b>         | 110 - 240 Volt  |
| <b>Material</b>                 | Aluminium, Glas |
| <b>Kabelfarbe</b>               | schwarz         |
| <b>Leistung in Watt</b>         | 6 W             |
| <b>LED</b>                      | inklusive       |
| <b>Ra</b>                       | >80             |
| <b>Lichtstrom in lm</b>         | 400             |
| <b>Farbtemperatur in Kelvin</b> | 3.000 warmweiß  |
| <b>Leuchtenkopf Maße</b>        | Länge 8 cm      |
| <b>Lichtverteilung</b>          | direkt          |
| <b>Wandhalterung Maße</b>       | 10 cm           |
| <b>Maße</b>                     | H 11 cm         |

### Beschreibung

Die SLV LED Spot SP besteht aus Aluminium und ist in den Oberflächen anthrazit und braun erhältlich. Diese Leuchte kann als Wand- und Deckenleuchte eingesetzt werden. Der Leuchtenkopf dieser Außenleuchte kann um 320 Grad gedreht und um 180 Grad geschwenkt werden. Diese LED-Leuchte richtet das Licht an die Stelle, wo es benötigt wird. Die Außenleuchte LED Spot SP von SLV hat eine Höhe von 11,1 cm. Die Wandhalterung aus Aluminium besitzt einen Durchmesser von 9,5 cm. Eine LED mit einer Leistung von 6 Watt und 3000 Kelvin warmweiß ist als Leuchtmittel integriert. Mit der Schutztart IP55 eignet sich die LED Spot SP von SLV ideal als Außenleuchte, da sie gegen eindringenden Staub und gegen Strahlwasser aus jeglichem Winkel geschützt ist. Als Zubehör ist eine Montageplatte für Aufputzverkabelung erhältlich.