



# Bover

## Cornet B/77 Outdoor

### Technische Informationen

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Land der Herstellung</b>     |  Spanien |
| <b>Hersteller</b>               | Bover   |
| <b>Designer</b>                 | Alex Fernandez Camps  |
| <b>Entwurfjahr</b>              | 2017  |
| <b>Schutzart</b>                | IP66  |
| <b>Lieferumfang</b>             | LED   |
| <b>Material</b>                 | Aluminium, Edelstahl, Polyurethan   |
| <b>Oberfläche</b>               | grau  |
| <b>Dimmbarkeit</b>              | mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar                                      |
| <b>Leistung in Watt</b>         | 8 W   |
| <b>LED</b>                      | inklusive   |
| <b>Ra</b>                       | 90  |
| <b>Lichtstrom in lm</b>         | 860   |
| <b>Farbtemperatur in Kelvin</b> | 2.700 extra warmweiß  |
| <b>Leuchtenfuß Maße</b>         | 9 cm  |
| <b>Leuchtmittelwechsel:</b>     | beim Hersteller / im Werk   |
| <b>Lichtverteilung</b>          | indirekt  |
| <b>Maße</b>                     | H 77 cm   B 26 cm   L 26 cm   |

### Beschreibung

Mit einer Höhe von 77 cm ist die Cornet B/77 von Bover die größte Leuchte in dieser Serie. Die steingraue LED-Pollerleuchte Cornet B/52 Outdoor von Bover ist 25,6 cm breit, 25,6 cm lang und 77 cm hoch. Diese Outdoor-LED-Pollerleuchte wird aus widerstandsfähigem Polyurethan hergestellt und an den Metalloberflächen silber eloxiert. Das sehr harte und resistente Polyurethan, aus dem diese Leuchte gefertigt wird, ist perfekt geeignet für den Außenbereich. Die Bover Cornet B/77 Outdoor ist dank der Schutzklasse IP66 wetterbeständig und ebenfalls gegen UV-Strahlung geschützt. Diese Outdoor-LED-Leuchte ist bauseitig dimmbar. Diese Leuchte eignet sich zur Montage auf einer ebenen Fläche. Ein Fundamentanker für diese Außenleuchte ist als Zubehör erhältlich.