




# Bover

## Beddy A/02

### Technische Informationen

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Land der Herstellung</b>     |  Spanien |
| <b>Hersteller</b>               | Bover   |
| <b>Designer</b>                 | Danos Salgados  |
| <b>Entwurfjahr</b>              | 2018  |
| <b>Schutzart</b>                | IP20  |
| <b>Lieferumfang</b>             | LED   |
| <b>Spannungseignung</b>         | 230 - 240 Volt  |
| <b>Tiefe in cm</b>              | 12  |
| <b>Material</b>                 | Aluminium, Eisen, Polycarbonat  |
| <b>Oberfläche</b>               | weiß  |
| <b>Schaltbarkeit</b>            | an der Wandhalterung  |
| <b>Leistung in Watt</b>         | 4,2 W   |
| <b>LED</b>                      | inklusive   |
| <b>Ra</b>                       | 90  |
| <b>Lichtstrom in lm</b>         | 475   |
| <b>Farbtemperatur in Kelvin</b> | 2.700 extra warmweiß  |
| <b>Leuchtmittelwechsel:</b>     | beim Hersteller / im Werk   |
| <b>Lichtverteilung</b>          | direkt  |
| <b>Maße</b>                     | H 24 cm   B 14 cm   |

### Beschreibung

Die LED-Wandleuchte Beddy A/02 von Bover verfügt über einen Leuchtenkopf, der um 350 Grad individuell drehbar ist. Die LED-Lichtquelle dieser Wandleuchte mit eingebautem Kippschalter strahlt dorthin, wo sie benötigt wird. Die Wandhalterung der Beddy A/02 ist 24 cm hoch, 14 cm breit und 12 cm tief. Der drehbare Leuchtenkopf dieser weißen LED-Wandleuchte verfügt über einen Durchmesser von 10 cm. Diese Wandleuchte besteht aus weiß lackiertem Aluminium. Der untere Diffusor dieser Wandleuchte besteht aus Polycarbonat. Das Ein- und Ausschalten der LED-Leuchte erfolgt über den installierten Kippschalter. Zusätzlich enthält die Wandhalterung der Leuchte eine kleine Ablage, auf der z. B. elektronische Geräte Platz finden, die über den eingebauten USB Anschluss aufgeladen werden können.