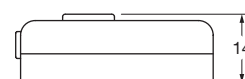
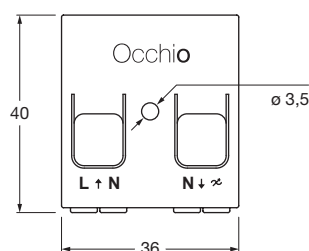


## Occhio air module scheda tecnica

Modulo dimmer Bluetooth per lampade dimmerabili a taglio di fase discendente e alimentatori; da montare in un rosone o un interruttore della luce. Massima facilità d'uso e controllo totale tramite Bluetooth 4.0 (Bluetooth low energy). Accensione e dimmerazione di singole lampade, gruppi e scenari.



Dimensioni in mm

### dati tecnici Occhio air module

|                                 |  |   |
|---------------------------------|--|---|
| proprietà                       | materiale                                  | plastica  |
|                                 | peso                                       | 15 g  |
| superficie                      | modulo                                     | bianco lucido   |
|                                 |  |   |
| elettricità                     | tecnologia di trasmissione                 | Bluetooth 4.0 (Bluetooth Low Energy)  |
|                                 | collegamento                               | 85 - 240 V CA, 50 - 60 Hz   |
|                                 | raggio d'azione (dipendente dall'ambiente) | fino a 20 m   |
|                                 | sezione raccomandata del cavo              | 0,5 - 1,5 mm <sup>2</sup>   |
|                                 | potenza massima (@ 230 V CA)               | LED max. 4 x 32 W con convertitore Occhio, (con altri convertitori max. 52 W), alogena HV o LED HV max. 150 W, alogena LV max. 60 W |
|                                 | potenza standby senza carico               | <0,3 W  |
| condizioni operative consentite | max. 30 °C solo per uso interno            |   |

### opzioni di montaggio Occhio air module

