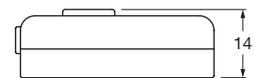
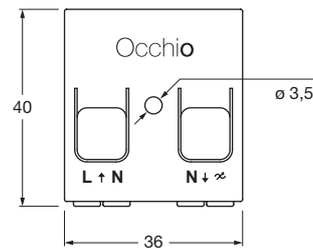


Occhio air module Datenblatt

Bluetooth Dimmermodul für phasenabschnittdimmbare Leuchten und Vorschaltgeräte, Montage in Hohlraum- oder Schalterdose. Maximaler Bedienkomfort und umfassende Steuerung via Bluetooth 4.0 (Bluetooth Low Energy). Schalten und dimmen von einzelnen Leuchten, Gruppen und Szenen.



Maße in mm

technische Daten Occhio air module

Eigenschaften	Material	Kunststoff
	Gewicht	15 g
Oberfläche	Module	weiß glanz
Elektrik	Übertragungstechnologie	Bluetooth 4.0 (Bluetooth Low Energy)
	Betriebsspannung	85–240 V AC, 50–60 Hz
	Reichweite (umgebungsabhängig)	bis 20 m
	empfohlener Kabelquerschnitt	0,5–1,5 mm ²
	max. Leistung (@ 230 V AC)	LED max. 4 x 32 W mit Occhio Konverter, (andere Konverter max. 52 W), HV Halogen oder HV LED max. 150 W, NV Halogen max. 60 W
	Standby-Leistung	<0,3 W
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben

Montagevarianten Occhio air module

