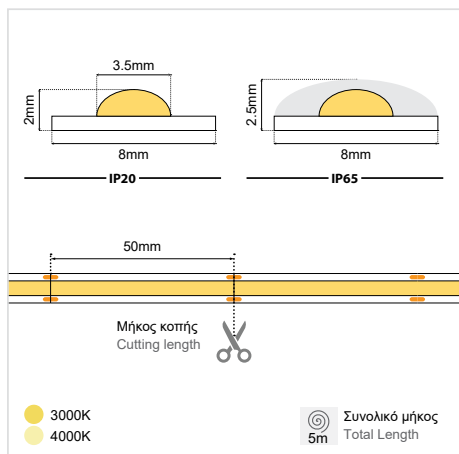


LED LIGHT STRIP COB VALUE 320L 24V 5W

SKU: **IP20:** ● 3000K: AC010802-017, ● 4000K: AC010802-018
IP65: ● 3000K: AC010805-011, ● 4000K: AC010805-012



GENERAL INFORMATION

MODEL:	COB LED Strip
APPLICATION:	Indoor / Outdoor
IP RATING:	IP20 / IP65 (silicone glue waterproofing)
POWER WIRES:	Both ends pre-wired
PCB TYPE / COLOR:	2 oz. White PCB
ADHESIVE TAPE:	3M 9495LE 300MP
TEMPERATURE:	Ta: -25~40°C; Tc: 75°C (max)
WARRANTY:	3 years
ORIGIN:	PRC

DIMENSIONS

DIMENSIONS:	IP20: W8 × H2 mm / IP65: W8 × H2.5 mm
TOTAL LENGTH:	5 m
WIRE LENGTH:	15 cm
CUTTING LENGTH:	50 mm

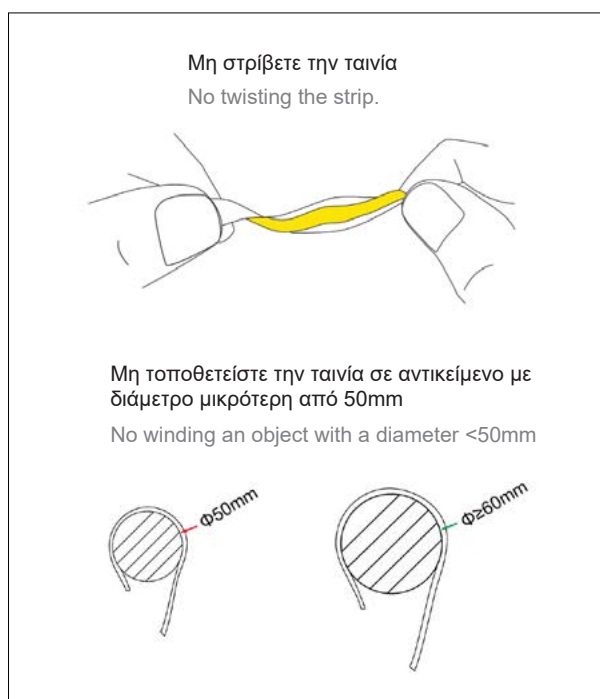
ILLUMINANT

LED TYPE:	COB
LED DENSITY:	320 LEDs/m
VOLTAGE:	24VDC
POWER:	5W/m
SDCM:	3 Step
COLOR TEMPERATURE (CCT):	3000K / 4000K
LUMINOUS FLUX:	400-480 lm/m
COLOR RENDERING INDEX (CRI):	Ra >90

LED LIGHT STRIP COB VALUE 320L 24V 5W

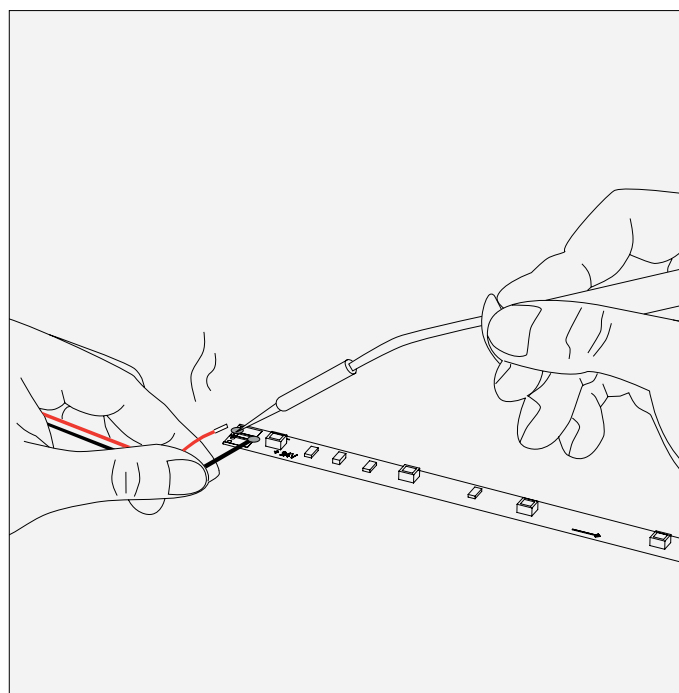
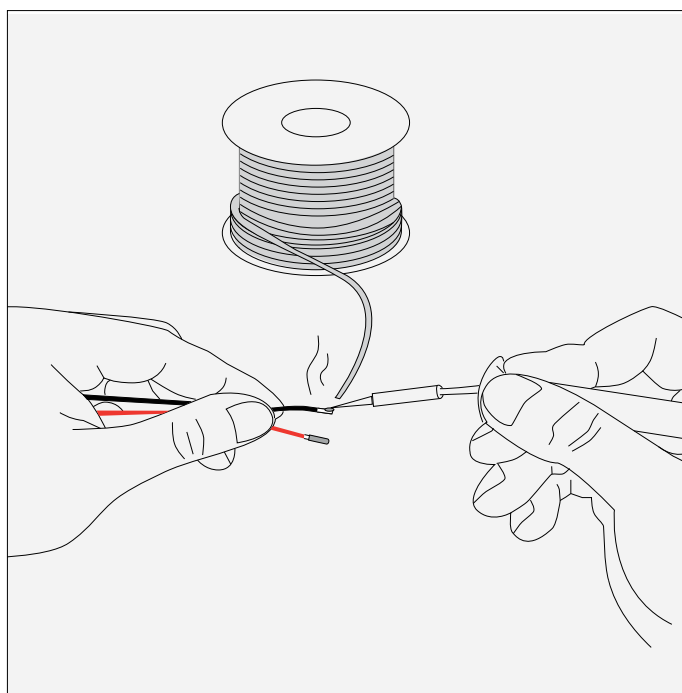
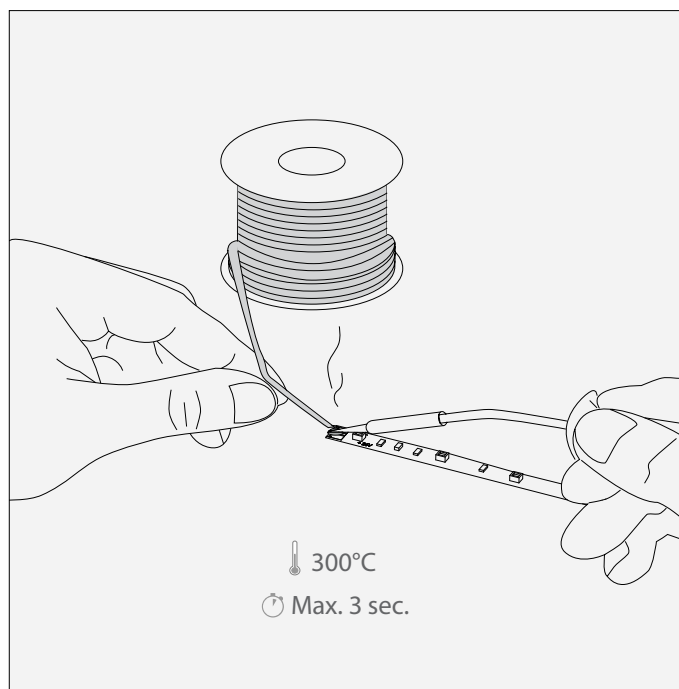
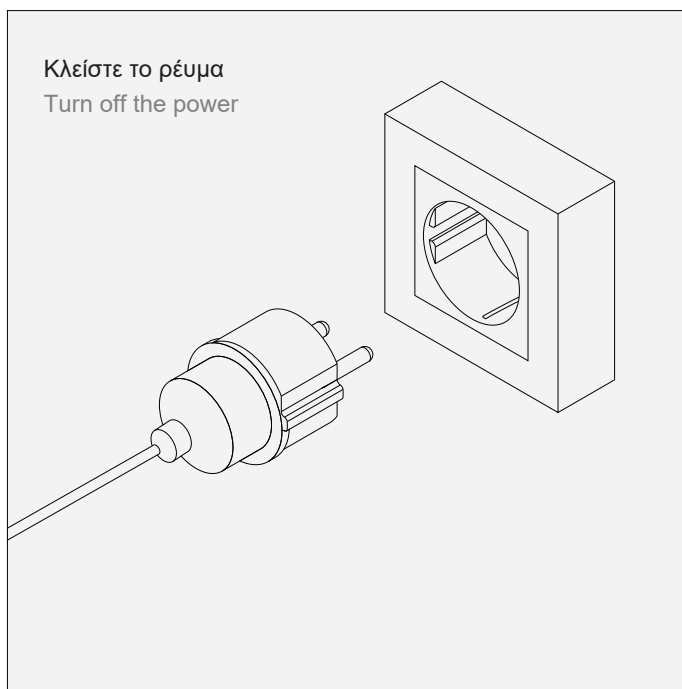
ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ PRECAUTIONS

- **Αποφύγετε τα Αιχμηρά Αντικείμενα:** Κατά την εγκατάσταση, αποφύγετε την επαφή αιχμηρών αντικειμένων με την επιφάνεια της λωρίδας LED για να μην προκληθούν ζημιές στο υλικό κάλυψης και ατέλειες.
- **Προστασία από Θερμότητα:** Μην επιτρέψετε σε αντικείμενα υψηλής θερμοκρασίας να αγγίζουν τις φωτιζόμενες περιοχές, καθώς μπορεί να προκληθεί ζημιά στο υλικό κάλυψης και μείωση της απόδοσης.
- **Επιλογή Τροφοδοτικού:** Χρησιμοποιήστε ρυθμισμένο τροφοδοτικό DC 24V, κατάλληλο για το συνολικό μήκος των εγκατεστημένων λωρίδων. Η συνολική ισχύς που καταναλώνεται δεν πρέπει να υπερβαίνει το 90% της ονομαστικής ισχύος του τροφοδοτικού.
- **Απαιτήσεις Ελεγκτή:** Για λωρίδες διπλής θερμοκρασίας χρώματος, βεβαιωθείτε ότι ο ελεγκτής έχει κατάλληλη ονομαστική ένταση ρεύματος. Το ρεύμα ενός καναλιού (μονόχρωμη λωρίδα) δεν πρέπει να υπερβαίνει το 85% της ονομαστικής έντασης του ελεγκτή.
- **Περιορισμοί Κάμψης:** Μην κάμπτετε ή στρίβετε τη λωρίδα LED σε μικρή απόσταση, για να αποφύγετε ζημιά στο καουτσούκ ή στην εσωτερική ηλεκτρική δομή. Όπως φαίνεται στην εικόνα, η ακτίνα κάμψης δεν πρέπει να είναι μικρότερη από 1cm.
- **Στεγανότητα:** Διασφαλίστε σωστή στεγανοποίηση για προστασία από υγρασία και νερό.
- **Αποφύγετε την Επανάληψη Στερέωσης:** Αφού στερεωθούν οι λωρίδες COB στη θέση τους, μην τις αφαιρείτε και τις επανατοποθετείτε επανειλημμένα, για να αποφύγετε την απώλεια της πρόσφυσης ή ζημιά.
- **Avoid Sharp Objects:** During installation, prevent sharp objects from coming into contact with the LED strip surface to avoid damaging the colloid and causing defects.
- **Protect from Heat:** Do not allow high-temperature objects to touch the light-emitting areas, as this can damage the colloid and reduce efficiency.
- **Power Supply Selection:** Use a regulated DC 24V power supply that matches the total length of the installed strips. The total power used should not exceed 90% of the power supply's rated capacity.
- **Controller Requirements:** For dual-color temperature strips, ensure the controller's current rating is sufficient. Single-channel (single-color) current should not exceed 85% of the controller's nominal current capacity.
- **Bending Restrictions:** Do not bend or twist the LED strip over a short distance to avoid damaging the rubber coating or internal electrical structure. As shown in the diagram, the bending radius must not be less than 1 cm.
- **Waterproofing:** Ensure proper sealing to protect the strip from moisture and dampness.
- **Avoid Repeated Fixing:** Once the COB strips are fixed in place, do not remove and reapply them repeatedly to prevent loss of adhesion or damage.



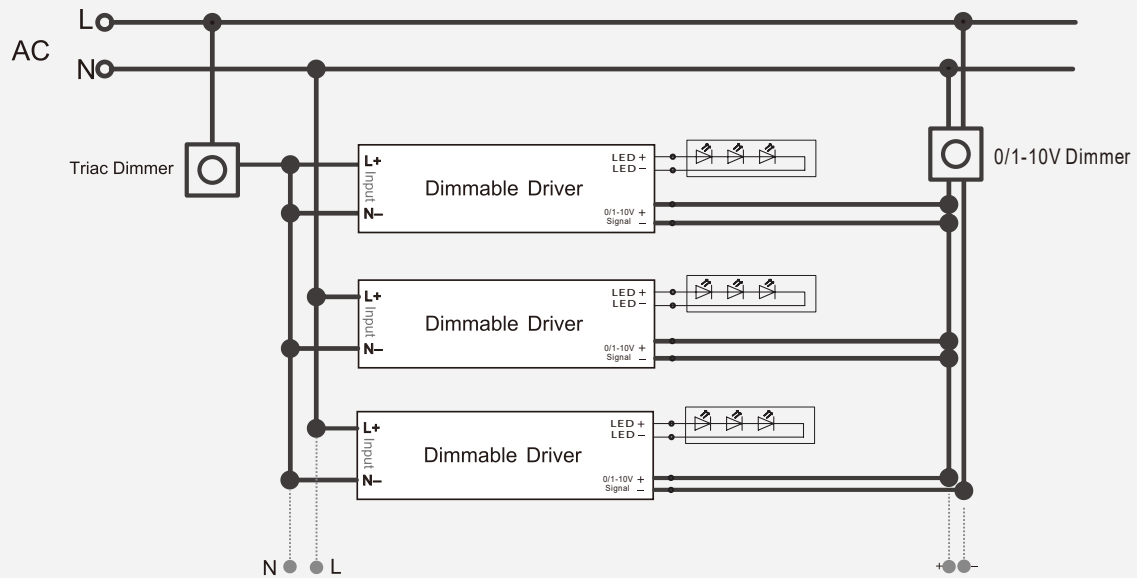
Η εγκατάσταση του προϊόντος πρέπει να γίνεται από αδειούχο ηλεκτρολόγο εγκαταστάτη. The product must be installed by a licensed electrical installer.

LED LIGHT STRIP COB VALUE 320L 24V 5W



LED LIGHT STRIP COB VALUE 320L 24V 5W

TRIAC



DALI

