

FOGLIO ISTRUZIONI

- L'installazione e la manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato
- La tensione deve essere tolta prima di effettuare l'installazione o la manutenzione
- Non installare il prodotto in zone soggette ad umidità o alte temperature
- Lasciare almeno 75mm di spazio intorno all'articolo per garantire una corretta ventilazione
- Apparecchio non idoneo ad essere ricoperto con materiale isolante

ISTRUZIONI PER MODELLO 12V

- Prestare attenzione alla polarità del cavo quando si collega all'alimentatore
- Non utilizzare trasformatori elettronici per lampade alogene con lampade LED
- Per sostituire un componente difettoso o per lavori di manutenzione, rivolgersi ad un elettricista qualificato

ISTRUZIONI PER MODELLO 230V

- Alimentazione 230V 50/60HZ
- Per sostituire un componente difettoso o per lavori di manutenzione, rivolgersi ad un elettricista qualificato

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

- Assicurarsi di avere tolto tensione all'impianto
- Applicare un foro di $\varnothing 65$ per il modello DIKF o un foro $\varnothing 75$ per il modello DIKOR nella zona prevista per il montaggio del faretto
- Collegare il portalampade incluso nella confezione al cavo d'alimentazione
- Fissare il faretto nel foro incasso tramite le molle, facendo prima passare il portalampade dentro il faretto
- Collegare la lampada (non inclusa) al portalampade e tramite la molla di sostegno (inclusa) fissare la lampada al faretto.
- Dare tensione



INSTRUCTION SHEET

- Installation and maintenance must only be carried out by qualified personnel
- Main voltage must be removed before installing or servicing
- Do not install the product in areas subject to humidity or high temperature
- Leave at least 75 mm space around the article to ensure proper ventilation
- Item not suitable for covering with insulating material

INSTRUCTION FOR 12V MODEL

- Pay attention to the polarity of the cable when connecting to the power supply
- Do not use electronic transformers for halogen lamps with LED lamps
- To replace a defective component or maintenance work, contact a qualified electrician

INSTRUCTION FOR 230V MODEL

- Power 230V 50/60HZ
- To replace a defective component or maintenance work, contact a qualified electrician

MOUNTING INSTRUCTION

- Make sure have switched off the main voltage
- Apply a hole of $\varnothing 65$ for DIKF model, or an hole of $\varnothing 75$ for DIKOR model in the area intended for mounting the downlight
- Connect the lampholder included in the package to the power cable
- Fix the downlight in the recessed hole through the springs, first passing the lampholder into the downlight
- Connect the lamp (not included) to the lampholder and through the support spring (included) fix the lamp to the downlight
- Switched voltage

