

“VEGA 450 ” SORGENTE LUMINOSA LED LUCE BIANCA

Sorgente luminosa a LED luce bianca ad alta intensità luminosa e temperatura di colore a 6.500°K.
Intensità della luce controllata da manopola rotante frontale.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza LED	50 W
Temperatura colore bianco	6.500°K
Vita del LED	oltre 25.000 ore
Alimentazione LED	12V/5A
Selezione luce	tramite torretta rotante
Regolazione intensità luminosa	manopola rotante
Indicatore	ON/OFF
Scatola in metallo	
Dimensioni	L90 X P130 X H70 mm
Peso	0.45 kg
Alimentazione	100-240 V - 50/60 Hz



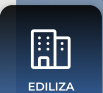
AERONAUTICO



AUTOMOTIVE



ENERGIA



EDILIZIA



INDUSTRIALE



FORZE
DELL'ORDINE



SALDATURA



ELETTRONICA

PANNELLO FRONTALE

- Manopola girevole accensione/spengimento e intensità luminosa
- Indicatore ON/OFF
- Accesso per inserimento connettore cavo guida luce a fibre ottiche

ACCESSORI

- In dotazione: Alimentazione 100-240 V, 50/60 Hz
- Opzionale: Batteria da 12 V

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Conforme alle Direttive Europee
- Immunità elettromagnetica
- Interferenza elettromagnetica
- Sicurezza elettrica

