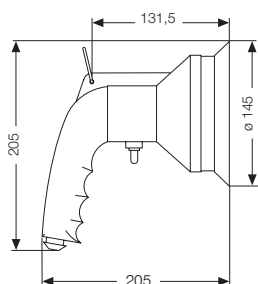


Lampade da ispezione

⇒ Serie 969



Lampada da ispezione con impugnatura ergonomica, a fascio di luce concentrato o diffuso.

- ❑ Corpo interamente in gomma con bordo paracolpi
- ❑ Anello appendilampada in acciaio INOX Ø 50mm
- ❑ Fascia di chiusura a vite in acciaio INOX
- ❑ Interruttore a tre posizioni: ON, OFF e ON momentaneo, protetto da cappuccio in gomma
- ❑ Parabola con deposizione sottovuoto di un film di alluminio purissimo
- ❑ Versioni con emissione luminosa concentrata (spot) o diffusa (flood)
- ❑ Lampadina alogena ad alta resa e lunga durata (2000h)
- ❑ Bloccaggio cavo con dispositivo antistrappo ed antitorsione
- ❑ Griglia di protezione in acciaio INOX (opzionale)
- ❑ Costruzione a norme CEI EN 60598-1 / CEI EN 60598-2-8

- Attacco GY6,35
- Tensione max 24V
- Potenza max 100W
- Grado di protezione IP54
- Classe di isolamento III
- Peso 1 kg
- Lampadina alogena inclusa

Articolo	Parabola	Tensione	Pot.	Attacco	Configurazione	Lumen
969S21A282SN	spot	24V	100W	GY6,35	5m cavo 2x1,5mm ² H07RN-F spina CEE 24V 16A 2P IP67	2000
969L21A282SN	flood	24V	100W	GY6,35	5m cavo 2x1,5mm ² H07RN-F spina CEE 24V 16A 2P IP67	2000
969S25A282SN	spot	24V	50W	GY6,35	5m cavo 2x1,5mm ² H07RN-F spina CEE 24V 16A 2P IP67	950
969L25A282SN	flood	24V	50W	GY6,35	5m cavo 2x1,5mm ² H07RN-F spina CEE 24V 16A 2P IP67	950
969S15A2	spot	12V	50W	GY6,35	5m cavo 2x1,5mm ² H07RN-F senza spina	950



Lampada da ispezione con avvolgicavo

Lampada da ispezione 100W, 24V a luce concentrata (spot), con avvolgicavo in gomma butilica dura serie AV502 e 25m di cavo H07RN-F. All'interno dell'avvolgicavo è installato un trasformatore di sicurezza 230V-24V, 120VA con fusibili di protezione. Alimentazione con spina CEE 230V 16A 2P+T IP67 3m di cavo H07RN-F avvolto su apposite staffe.

Art. 969SAV502NS

Lampada come sopra ma con fascio luminoso di tipo diffuso (flood).

Art. 969LAV502NS



Lampada da ispezione con trasformatore

Lampada da ispezione 100W, 24V a luce concentrata (spot), con trasformatore di sicurezza 230V-24V, 100VA con fusibili di protezione. L'apparecchiatura è fornita con 3m di cavo e spina CEE 230V 16A 2P+T IP67 in ingresso e 5m di cavo dal lato lampada.

Art. 969STR

Lampada come sopra descritta ma con fascio luminoso di tipo diffuso (flood).

Art. 969LTR

Lampade da ispezione a batteria ricaricabile

⇒ Serie 969



Lampada portatile a batteria completa di:

- 1,2m di cavo spiralato di sezione 2x0,75mm² estendibile a 4m con connettore per batterie Gifas serie BAT12
- Lampada alogena 12V 20W attacco GY6,35
- Interruttore ON, OFF, momentaneo
- Anello appendilampada
- Parabola a fascio concentrato (spot)

Art. 969S12S95

Lampada come sopra con connettore accendisigari

Art. 969S12S94



Lampada come sopra con parabola a fascio diffuso e connettore per batterie Gifas serie BAT12

Art. 969L12S95

Lampada come sopra con parabola a fascio diffuso e connettore accendisigari

Art. 969L12S94



Borsa a tracolla

Accumulatore al Pb-Ca, tensione 12Vdc – capacità 12Ah, completa di borsa per il trasporto a tracolla e piedini per l'appoggio, fusibile interno di protezione del circuito di alimentazione, connettore speciale con serraggio a ghiera (lo stesso connettore serve anche per la ricarica). Autonomia del sistema di alimentazione con art. 969S12S95 (12V, 20W) pari a circa 6h. Peso 4,5 kg.

Art. BAT12/12



Marsupio

Accumulatore al Pb-Ca, tensione 12Vdc – capacità 7Ah, completa di borsa in nylon per il trasporto e cintura regolabile in lunghezza per consentire la massima libertà di movimento all'operatore. Fusibile interno di protezione del circuito di alimentazione, e connettore speciale con serraggio a ghiera (lo stesso connettore serve anche per la ricarica). Autonomia del sistema di alimentazione con art.969S12S95 (12V 20W) maggiore di 3h. Peso 2,85 kg.

Art. BAT12/7



Caricabatteria

Caricabatteria in custodia di gomma butilica, alimentazione 230Vac, uscita 13.8Vdc, 800mA. Completo di spia per la presenza tensione di rete e di spia di completamento della carica. Ingresso con 2m di cavo H05VV-F e spina lineare 230V, 10A 2P+T. Uscita con cavo e spinotto per la connessione alle batterie BAT12/12 e BAT12/7.

Art. CAR12



Caricabatteria base

Caricabatteria per batterie BAT12/12 e BAT12/7. Alimentazione 230Vac, uscita 13.8Vdc, 800mA.

Art. CARABSN