



### **CRI140** custodia in acciaio INOX AISI 316

- ✓ custodia in acciaio INOX AISI 316
- ✓ grado di protezione IP68
- ✓ possibilità di montaggio a muro, soffitto, palo, angolo
- ✓ facilità posizionamento
- ✓ ampia gamma di accessori



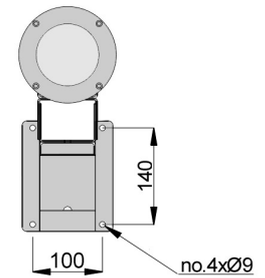
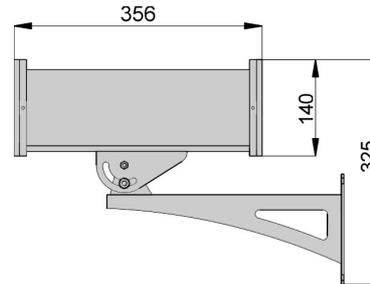
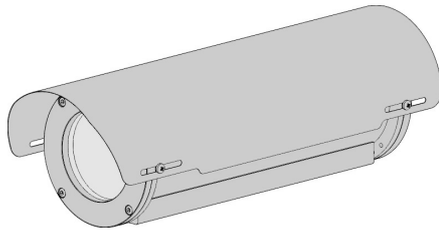
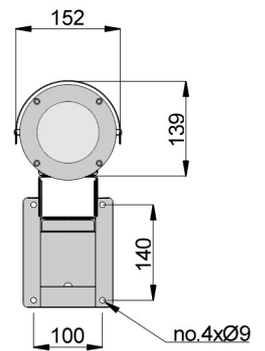
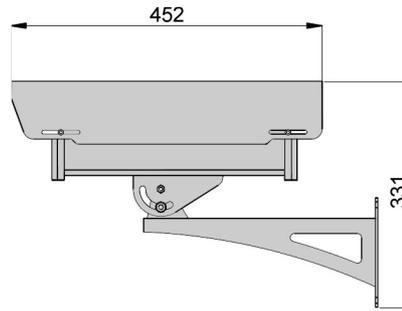
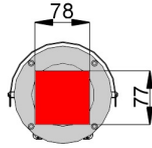
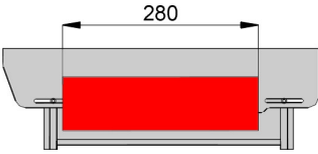
#### **Custodia in acciaio inox**

La **CRI140** è una custodia stagna cilindrica realizzata interamente in acciaio inox AISI 316 particolarmente indicata per le installazioni in ambienti marini, industriali o chimici. Può essere equipaggiata con fondo anteriore a barriera d'aria per attenuare il calore e la pulizia del vetro dall'eventuale deposito di polveri.

# - SCHEDA TECNICA -

## custodia per telecamera

Area interna utile



Tutte le dimensioni sono espresse in millimetri

### DATI TECNICI

#### DATI GENERALI

- corpo in acciaio INOX AISI316
- tettuccio in acciaio INOX AISI316 con ampia possibilità di regolazione
- viteria in acciaio inox
- supporto realizzato in acciaio INOX AISI316
- corpo custodia con apertura a scorrimento
- riscaldamento termostato
- ampia gamma di accessori a complemento
- manuale di montaggio incluso
- secondo direttive RoHS

#### DATI ELETTRICI

- riscaldamento termostato
- tensioni disponibili: 230V, 110V, 24V, 12V  
potenza max. 30W  
t on 15°C t off 22°C +/- 3°C

#### DATI MECCANICI

- spazio interno utile 78x77mm.(BxH) o Ø 95
- lunghezza utile: 280mm
- finestra in vetro Ø 90mm.
- grado di protezione IP68
- per installazioni esterno/interno
- temperatura d'esercizio con riscaldamento da -20°C a +60°C
- peso 8 Kg. (nella versione KIT con ST160)

#### ACCESSORI

- FA140** flangia anteriore con barriera d'aria  
**FG140** flangia anteriore con vetro al Germanio  
**VI140** ventilazione interna pre-assemblata  
**AL140/A** alimentatore 230/12Vdc 1,3A  
**AL140/B** alimentatore 230/24Vac 500mA

#### PRODOTTI ABBINABILI

- SP/C** adattatore da palo in acciaio INOX AISI316  
**SA/C** adattatore ad angolo in acciaio INOX AISI316

codice	peso unitario (Kg.)	dimensioni imballo (cm.) WxHxL	peso prodotto imballato (Kg.)
<b>KIT CRI140</b>	<b>8 (tot.)</b>	<b>19,0 x 15,0 x 46,0</b>	<b>8,40 (tot.)</b>
<b>+ ST160</b>		<b>19,0 x 15,0 x 46,0</b>	

GLOBAL PROOF si riserva il diritto di modificare le specifiche e le caratteristiche tecniche senza obbligo di preavviso, pesi e misure sono indicative

rev.2112

**GLOBAL PROOF S.r.l.**

Via dell'Industria, 10 36013 Piovene Rocchette (VICENZA) ITALY  
phone +39.0445.396190 fax +39.0445.395000

[info@globalproof.it](mailto:info@globalproof.it)

[www.globalproof.it](http://www.globalproof.it)