

## PALU'

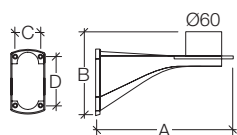
### Dati tecnici

- Braccio per montaggio diretto a parete per apparecchi con imbocco Ø60mm

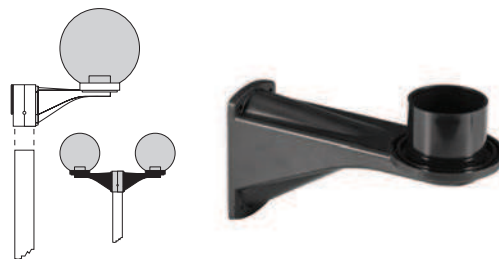
### Corpo

- Corpo in PC (polycarbonato)

Dimensioni	Codice	
220x135mm	1000.500N	5



A - 220  
B - 135  
C - 43  
D - 83  
Fori di fissaggio Ø5mm



## VICO

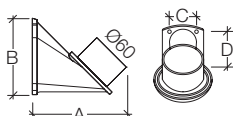
### Dati tecnici

- Braccio per montaggio diretto a parete per apparecchi con imbocco Ø60mm

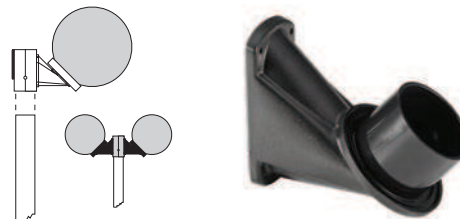
### Corpo

- Corpo in PC (polycarbonato)

Dimensioni	Codice	
135x110mm	1000.150N	5



A - 135  
B - 110  
C - 44  
D - 84  
Fori di fissaggio Ø4,5mm



## JOLLY

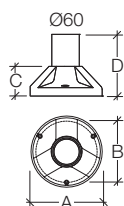
### Dati tecnici

- Basamento per montaggio diretto su muri o pavimentazioni per apparecchi con imbocco Ø60mm  
- Viteria in acciaio inox A2

### Corpo

- Corpo in tecnopolimero rinforzato

Dimensioni	Codice	
Ø160X135mm	1490.000N	5



A - Ø160  
B - Ø140  
C - 55  
D - 135  
Fori di fissaggio Ø6mm



## MISTRAL & MISTRAL COLOR

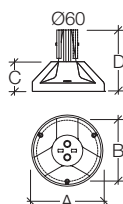
### Dati tecnici

- Basamento per montaggio diretto su muri o pavimentazioni, adatto all'utilizzo pali Ø60mm  
- Serraggio dall'interno tramite espansori regolabili per compensazione cartelle pali  
- Espansori di serraggio in tecnopolimero rinforzato  
- Viteria in acciaio inox A2

### Corpo

- Corpo in tecnopolimero rinforzato nero o verniciato grigio RAL 9007, grigio metallizzato RAL 9006, cor-ten

Dimensioni	Cor-ten	Grigio metallizzato RAL 9006	Antracite RAL 7016 testurizzato	Nero	
Ø160X125mm	--	--	--	1480.000N	10
	1480.000J	1480.000G	1480.000S	--	1



A - Ø160  
B - Ø140  
C - 55  
D - 125  
Fori di fissaggio Ø6mm



**Colori:**  
Antracite RAL 7016   
Grigio RAL 9006   
Cor-ten   
Nero

## COMET

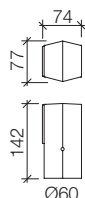
### Dati tecnici

- Adattatore per bracci ad 1 o 2 luci per montaggio su pali Ø60mm  
- Viteria in acciaio inox A2

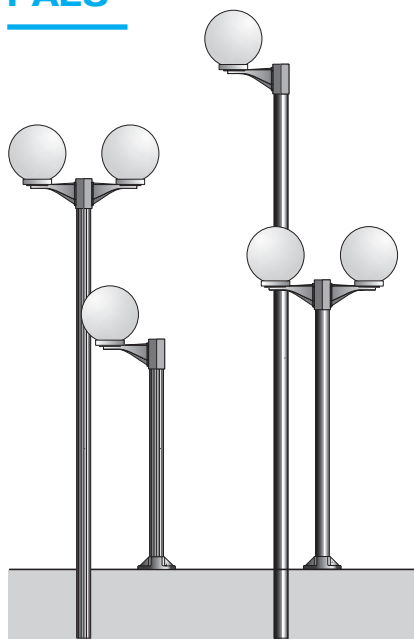
### Corpo

- Corpo in tecnopolimero rinforzato  
- Placca di chiusura in tecnopolimero rinforzato

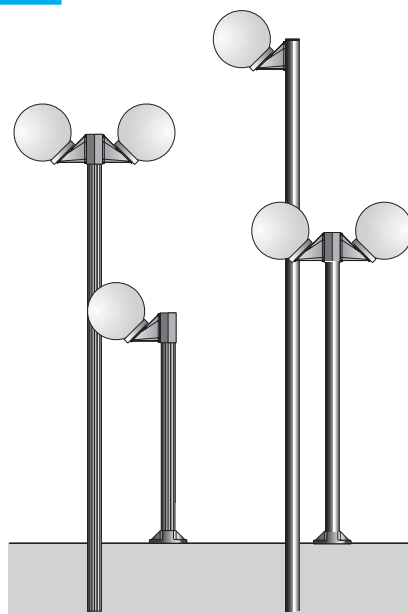
Dimensioni	Codice	
142x74mm	1461.000N	5



## PALU'



## VICO




## SPIKE

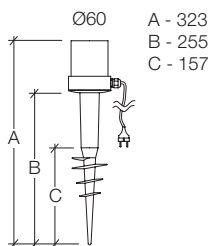
### Dati tecnici

- Picchetto per fissaggio diretto a terreno per apparecchi con imbocco Ø60mm
- Cavo 2x1mmq H05RN-F (2.5m) con spina UNEL 2

### Corpo

- Corpo in tecnopolimero rinforzato

Dimensioni	Codice	
Ø60x323mm	1460.000N	1




Cavo 2x1mmq H05RN-F (2.5m) con spina UNEL 2

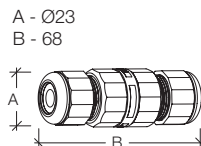


## MORSETTIERA LINEARE

### Dati tecnici

- Connettore stagno IP68 a 3 poli, per cavo con sezione max.2.5mm<sup>2</sup> e diametro esterno Ø Min-Max 7-12mm, con marcatura ENEC-03
- Corrente: max 24A; Tensione: max 450VAC
- Sezione del cavo min. - max. (cavo flessibile): 0.25mmq - 2.5mmq
- Sezione del cavo min. - max. (cavo rigido): 0.25mmq - 2.5mmq
- Diametro del cavo: min. - max. 7.0mm - 12mm


Dimensioni	Poli	Codice	
Ø23x68mm	3	CS093000	1

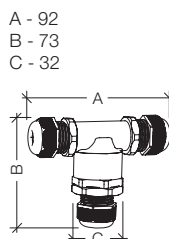


## MORSETTIERA "T" 3 USCITE

### Dati tecnici

- Connettore stagno "T" IP68 a 3 poli, per cavo con sezione max.2.5mm<sup>2</sup> e diametro esterno Ø Min-Max 7-12mm, con marcatura ENEC-03
- Corrente: max 32A; Tensione: max 450VAC
- Sezione del cavo min. - max. (cavo flessibile): 0.5mmq - 1.5mmq
- Sezione del cavo min. - max. (cavo rigido): 0.5mmq - 1.5mmq
- Diametro del cavo: min. - max. 7.0mm - 13.5mm (cavo passante)/7.0mm - 13.5mm (cavo derivato)

Dimensioni	Poli	Codice	
92x73x32mm	3	CS093001	1



# GOLF

## Accessorio per montaggio a palo dell'apparecchio serie Versus

### Dati tecnici

- Bracci ad 1 o 2 luci per montaggio su pali Ø60mm solo per prodotto Versus

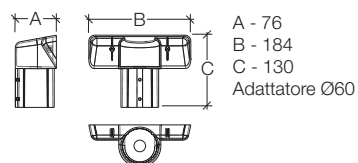
### Corpo

- Corpo in PC (poli carbonato) colorato nero in pasta o verniciato antracite RAI 7016 testurizzato, grigio metallizzato RAL 9006, cor-ten

Accessori obbligatori per l'installazione di Versus	Nero	Antracite RAL 7016 testurizzato	Cor-ten	Grigio metallizzato RAL 9006	
Golf	1009.100N	--	--	--	4
Testapalo 1 luce	--	1009.100S	1009.100J	1009.100M	4
Golf	1009.200N	--	--	--	4
Testapalo 2 luci	--	1009.200S	1009.200J	1009.200M	4



### Golf - Testapalo 1 luce



### Golf - Testapalo 2 luci

