

VARMA **TEC**[®]
special heating equipment



CALORE SUBITO
DOVE SERVE
A BASSO COSTO

1 lampada	Sconto 10 %	
3 lampade	Sconto 15 %	anche assortite
5 lampade	Sconto 20 %	anche assortite

Fino ad esaurimento scorte



VARMA TANDEM 1500/2000 WATT IPX5 COD. 550/15 - 550/20

- Modello orientabile a parete e soffitto
- Carrozzeria in alluminio pressofuso
- Per spazi interni ed esterni
- Indice Protezione IPX5 - Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: staffa fissaggio a parete e soffitto, accessorio per l'aggancio di apparecchi multipli, cavo elettrico da mt 1,5
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: 3,00 mt max
- Altezza di installazione consigliata: mt 2,50 - 2,80
- Dimensioni cm 46x19x8,5
- Imballo cm 51,5x27x18
- Peso netto kg. 3,00
- Peso lordo kg. 4,00

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presa Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
550/15	104 453	Bicolore nero e silver	1500	X5	1,5	Gold		A parete e/o soffitto	15/20		396,00
550/20	104 460	Bicolore nero e silver	2000	X5	1,5	Gold		A parete e/o soffitto	15/20		396,00

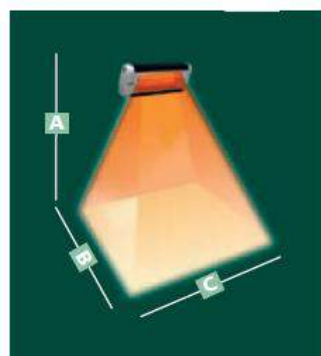
BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990510	102 497	1500 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00
SP990504	103 432	2000 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00

*circa



VARMA TANDEM è stato progettato per essere utilizzato singolo o accoppiato in verticale o in orizzontale con gli accessori inclusi



TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
550/15 550/20	2,5 mt	3,8 mt	4 mt



MODELLO DEPOSITATO

2



VARMA 301 2000 WATT IPX5 COD. V301/20X5

- Modello orientabile applicabile a parete o su supporto mobile: Scala o Tripod 2
- Per spazi interni ed esterni
- Indice Protezione IPX5 - Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: griglia inox, cavo mt 1,5, aggancio per fissaggio a parete e su supporto mobile
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: mt 2,30 - 2,50
- Altezza di installazione consigliata a parete: mt 2,30 - 2,50
- Dimensioni cm 47,5x15,5x14
- Imballo cm 52,5x21,5x21,5
- Peso netto kg. 1,70
- Peso lordo kg. 2,60



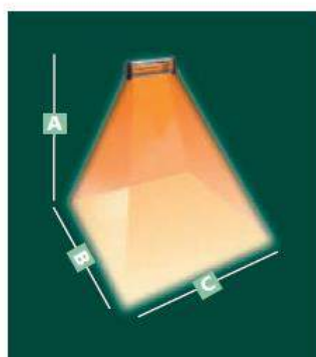
**NUOVO MODELLO
2000 WATT
IPX5 WATERPROOF**

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presca Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V301/20X5	106 259	Bicolore nero e bianco	2000	X5	1,5	Gold		A parete e/o su supporto mobile	13/15		219,00

*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990504	103 432	2000 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00



TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
V301/20X5	2,5 mt	3,5 mt	4 mt



MODELLO DEPOSITATO

3



VARMA 302 3000 WATT IPX5 COD. V302/30X5

- Modello orientabile applicabile a parete
- Per spazi interni ed esterni
- Indice Protezione IPX5 - Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: aggancio per fissaggio a parete, griglie inox, 2 cavi da 1,5 mt
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: mt. 3,00 - 3,50
- Altezza di installazione consigliata a parete: mt. 2,50 - 2,80
- Dimensioni cm 89x15,5x14
- Imballo cm 95,5x21,3x21
- Peso netto kg. 3,00
- Peso lordo kg. 3,90



NUOVO MODELLO IPX5 WATERPROOF

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presca Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V302/30X5	106 570	Bicolore nero e bianco	3000	X5	2 cavi da 1,5	Gold		A parete	20/25		387,00

BULBI DI RICAMBIO

*circa

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990510	102 497	1500 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00



TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
V302/30X5	2,5 mt	4 mt	5 mt



MODELLO DEPOSITATO

4

PROMOZIONE

P140



VARMA 303 MOBILE 1500 WATT IP20 COD. V303MOB

- Modello con cavo elettrico mt 5
- Per spazi interni
- Indice di protezione IP20
- Accessori in dotazione:
supporto telescopico, cavo elettrico mt 5,
spina schuko, interruttore, griglia inox
- Altezza del supporto telescopico:
da cm 107 a cm 200
- Dimensioni cm 47,5x15,5x14
- Imballo cm 105x38x20
- Peso netto kg. 11,70
- Peso lordo kg. 12,70

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presa Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V303MOB	104 064	Bicolore nero e bianco	1500	20	5	Gold (R7S)	X	Su supporto	13/15		314,00

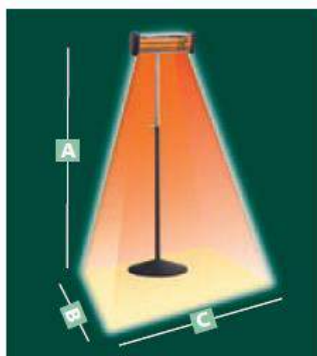
*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990515	104 934	1500 IP20 Bulbo Infracalor Long Life	85,00

TEST TERMICI

- Temperatura ambiente 8°C
- Superficie riscaldata 13/15 m² circa

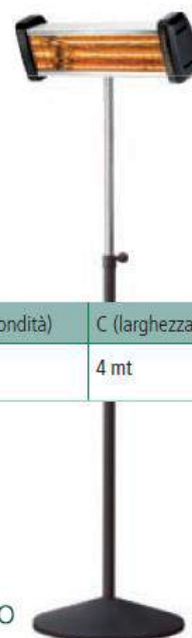


Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
V303MOB	2 mt	3 mt	4 mt



MODELLO DEPOSITATO

5





VARMA SPOT 1300 WATT IP20 COD. SPOT1301P

- Modello orientabile applicabile a parete
- Carrozzeria in alluminio pressofuso
- Per spazi interni
- Indice di protezione IP20
- Accessori in dotazione: cavo elettrico mt 3, interruttore on/off, spina schuko, griglia di protezione, aggancio per fissaggio a parete
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: mt. 1,90 - 2,20
- Altezza di installazione consigliata: mt 1,90 - 2,20
- Dimensioni cm 41x14x12
- Imballo cm 44x19,5x21 cm
- Peso netto kg. 0,95
- Peso lordo kg. 1,50

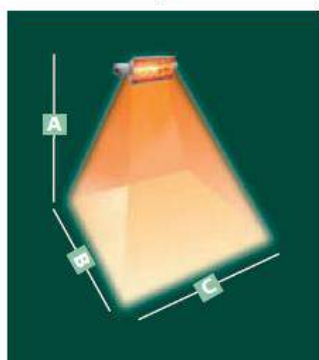
Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presa Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
SPOT1301P	103 852	Bianco RAL 9016	1300	20	3	Gold (R75)	X	A parete	12/15	espositore da 10 pz	176,00

*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
EB1300	102 589	1300 IP20 Bulbo Infracolor Long Life	83,00

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
SPOT1301P	2 mt	3 mt	3,5 mt



TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate



Espositore
Varma Spot
10 pz
cod. ESPSPOT+
ADESIVO

6



VARMA HOME 1300 WATT IP23 COD. SPOT1302

- Modello orientabile su supporto mobile
- Carrozzeria in alluminio pressofuso
- Per spazi interni
- Indice di protezione IP23
Waterproof non teme pioggia
- Accessori in dotazione: cavo elettrico mt 5 con spina schuko, interruttore on/off sulla base, griglia di protezione, dispositivo TILT sistema di spegnimento in caso di urto e/o caduta
- Dimensioni cm 41x14x12
- Altezza: mt. 2,07
- Imballo cm 117x33x11
- Peso netto kg. 6,00
- Peso lordo kg. 6,90

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presa Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
SPOT1302	104 439	Bianco RAL 9016	1300	23	5	Gold	X	Su supporto	12/15		307,00

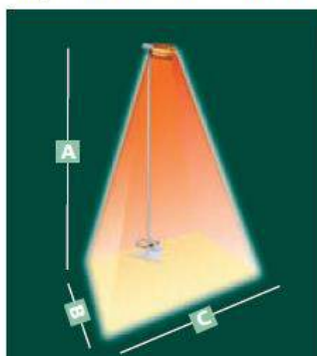
*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990520	104 927	1300 IP23 Bulbo Infracalor Long Life	83,00

TEST TERMICI

- Temperatura ambiente 15°C
- Superficie riscaldata 12/15 m² circa



Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
SPOT1302	2,07 mt	3 mt	3,5 mt



PROMOZIONE

P140



VARMA TOP 1500 WATT IPX5 COD. V110/15

- Modello orientabile ideale per installazioni sotto ombrelloni o a parete
- Carrozzeria in alluminio pressofuso
- Per spazi esterni - interni
- Indice Protezione IPX5
Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: staffa fissaggio a muro e sotto ombrelloni, cavo elettrico da 1,5 mt, griglia protezione
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: mt. 2,50
- Altezza di installazione consigliata: 1,90 - 2,20 mt
- Dimensioni cm 45x8,5x9
- Imballo cm 50,5x21x14,5
- Peso netto kg. 1,10
- Peso lordo kg. 2,64

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presca Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V110/15P	104 422	Bianco RAL 9016	1500	X5	1,5	Gold	X	A parete o sotto ombrelloni	10/12	espositore da 6 pz	243,00

*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990510	102 497	1500 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
V110/15	2 mt	3 mt	3,5 mt



TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzati possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

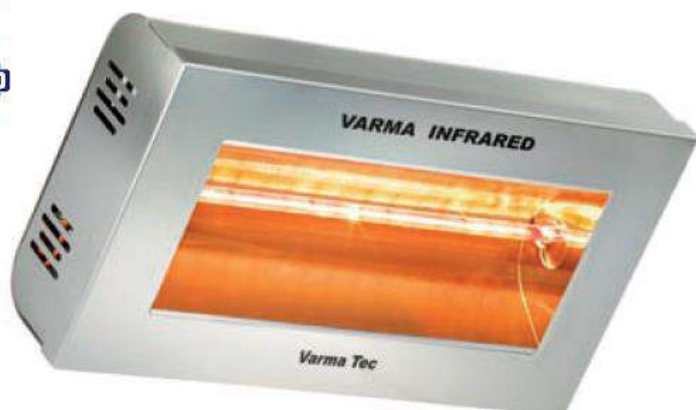


Espositore
Varma Top
6 pz.

Cod. ESPVARMATOP
+ ADESIVO



8



VARMA 400 INOX BRILLANTE 1500 WATT IPX5 - COD. V400/15X5SS

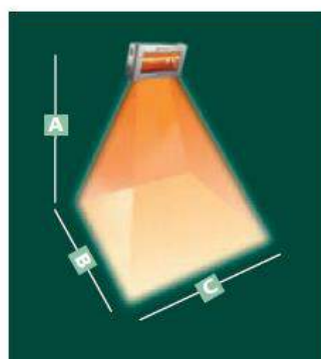
- Modello orientabile applicabile su supporto mobile, a parete e soffitto
- Per ambienti esterni ed interni
- Indice di protezione IPX5 - Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: cavo elettrico mt 3, spina schuko, aggancio per fissaggio a parete
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: mt 2,50 - 2,80
- Altezza di installazione consigliata: mt 2,50 - 2,80
- Dimensioni cm 40x22x12
- Imballo cm 46,5x27x17
- Peso netto kg. 3,12
- Peso lordo kg. 4,12

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presca Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V400 15X5SS	103 845	inox lucido naturale AISI 304	1500	X5	3	Gold	X	A parete	15/20		425,00

BULBI DI RICAMBIO

*circa

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990510	102 497	1500 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00



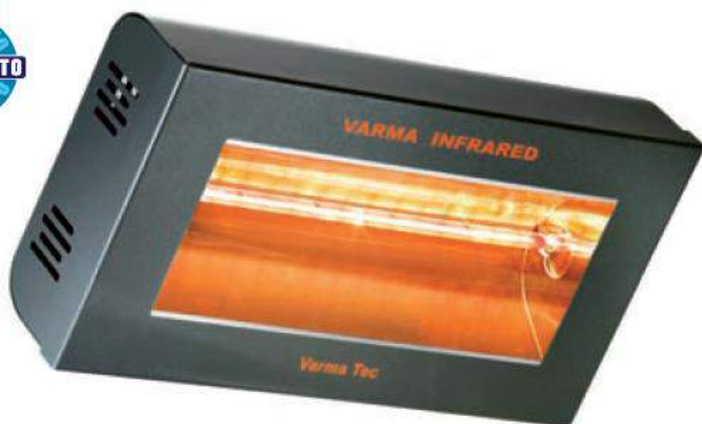
TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
V400/15 X5SS	2,5 mt	3,8 mt	4 mt





VARMA 400 FMC Modello per supporto mobile
1500/2000 WATT IPX5
COD. V400/15X5FMC - V400/20X5FMC

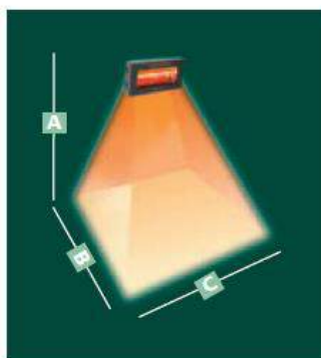
- Modello orientabile applicabile su supporto mobile e a parete
- Per ambienti esterni ed interni
- Indice di protezione IPX5 - Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: cavo elettrico mt 5, spina schuko, aggancio per fissaggio a parete
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: mt 2,50 - 2,80
- Altezza di installazione consigliata: mt 2,50 - 2,80
- Dimensioni cm 40x22x12
- Imballo cm 46,5x27x17
- Peso netto kg. 3,12
- Peso lordo kg. 4,12

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presca Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V400/15X5 FMC	103 807	Ferro micaceo	1500	X5	5	Gold	X	A parete	15/20		385,00
V400/20X5 FMC	103 791	Ferro micaceo	2000	X5	5	Gold	X	A parete	15/20		385,00

*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990510	102 497	1500 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00
SP990504	103 432	2000 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00



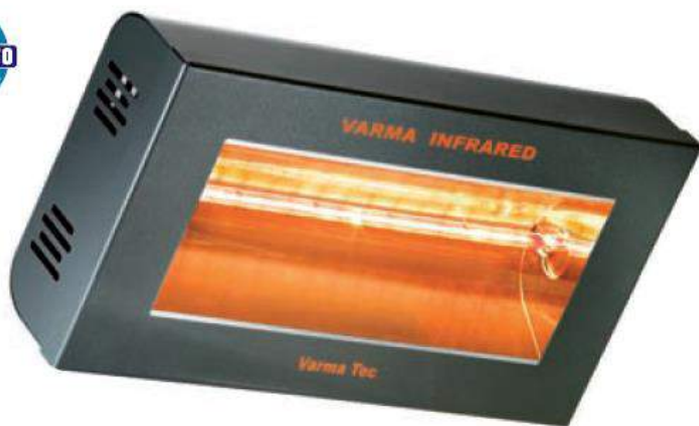
TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
V400/15X5 FMC V400/20X5 FMC	2,5 mt	3,8 mt	4 mt





VARMA 400 1500/2000 WATT IPX5 COD. V400/15X5 - V400/20X5

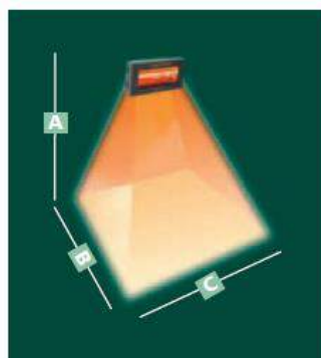
- Modello orientabile applicabile a parete e soffitto
- Per ambienti esterni ed interni
- Indice di protezione IPX5 - Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: cavo elettrico mt 1,5, aggancio per fissaggio a parete
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: mt 2,50 - 2,80
- Altezza di installazione consigliata: mt 2,50 - 2,80
- Dimensioni: cm 40x22x12
- Imballo cm 46,5x27x17
- Peso netto kg. 3,12
- Peso lordo kg. 4,12

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presa Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V400/15X5 B	103 708	Panna RAL 1013	1500	X5	1,5	Gold	X	A parete e soffitto	15/20		375,00 (SU COMMESSA)
V400/20X5 B	103 838	Panna RAL 1013	2000	X5	1,5	Gold	X	A parete e soffitto	15/20		375,00 (SU COMMESSA)
V400/15X5 FM	103 821	Ferro micaceo	1500	X5	1,5	Gold	X	A parete e soffitto	15/20		375,00
V400/20X5 FM	103 715	Ferro micaceo	2000	X5	1,5	Gold	X	A parete e soffitto	15/20		375,00

*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990510	102 497	1500 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00
SP990504	103 432	2000 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00



TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
V400/15 V400/20	2,5 mt	3,8 mt	4 mt



PROMOZIONE

P140



VARMA 400/2 3000/4000 WATT IPX5 COD. V400/2-30X5 - V400/2-40X5

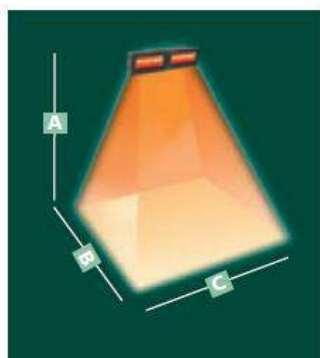
- Modello orientabile applicabile a parete e soffitto
- Per ambienti esterni ed interni
- Potenza 3000 Watt - 4000 Watt
- Indice di protezione IPX5 - Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: n.2 cavi elettrici da mt 1,5, aggancio per fissaggio a parete
- Possibilità di accensioni singole e doppie
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: mt 3,50 - 4,20
- Altezza di installazione consigliata: max mt 3,00 - 3,50
- Dimensioni: cm 80x22x13
- Imballo cm 94x31x20
- Peso netto kg. 5,00
- Peso lordo kg. 6,00

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presa Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V400/2-30X5FM	103 722	Ferro micaceo	3000	X5	1,5	Gold		A parete e soffitto	28/30		610,00
V400/2-30X5B	103 746	Panna RAL 1013	3000	X5	1,5	Gold		A parete e soffitto	28/30		610,00 (SU COMMESSA)
V400/2-40X5FM	103 739	Ferro micaceo	4000	X5	1,5	Gold		A parete e soffitto	28/30		610,00
V400/2-40X5B	103 517	Panna RAL 1013	4000	X5	1,5	Gold		A parete e soffitto	28/30		610,00 (SU COMMESSA)

*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990510	102 497	1500 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00
SP990504	103 432	2000 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00



TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

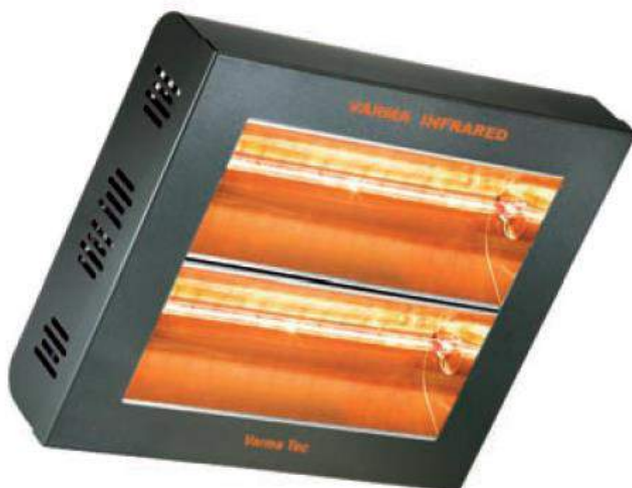
Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
V400/2-30 V400/2-40	3,5 mt	5 mt	6 mt



12

PROMOZIONE

P140



**VARMA 400/2V 3000/4000 WATT IPX5
COD. V400/2V-30X5 - V400/2V-40X5**

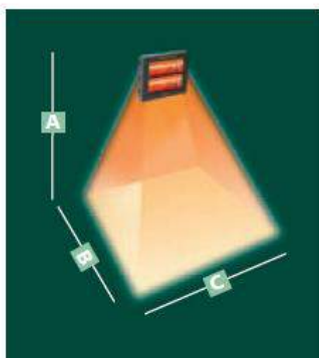
- Modello orientabile applicabile a parete e soffitto
- Per ambienti esterni ed interni
- Potenza 3000 Watt - 4000 Watt
- Indice di protezione IPX5 - Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: n.2 cavi elettrici da mt 1,5, aggancio per fissaggio a parete
- Possibilità di accensioni singole e doppie
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: mt 2,70 - 3,00
- Altezza di installazione consigliata: max mt 3,00 - 3,50
- Dimensioni: cm 40x35x13
- Imballo cm 45x50x19
- Peso netto kg. 4,14
- Peso lordo kg. 5,14

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presa Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V400/2V-30X5FM	103 760	Ferro micaceo	3000	X5	1,5	Gold		A parete e soffitto	28/30		610,00
V400/2V-30X5B	103 753	Panna RAL 1013	3000	X5	1,5	Gold		A parete e soffitto	28/30		610,00 (SU COMMESSA)
V400/2V-40X5FM	103 784	Ferro micaceo	4000	X5	1,5	Gold		A parete e soffitto	28/30		610,00
V400/2V-40X5B	103 777	Panna RAL 1013	4000	X5	1,5	Gold		A parete e soffitto	28/30		610,00 (SU COMMESSA)

BULBI DI RICAMBIO

*circa

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990510	102 497	1500 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00
SP990504	103 432	2000 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00



TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
V400/2V-30 V400/2V-40	3,5 mt	5,5 mt	5 mt



13



VARMA WR65/20 2000 WATT IPX5 COD. WR65/20

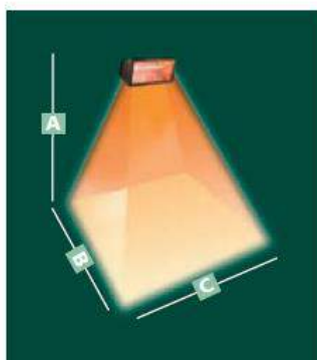
- Modello orientabile applicabile su supporto mobile e a parete
- SENZA VETRO
- Per ambienti interni ed esterni
- Potenza 2000 Watt
- Indice di protezione IPX5 - Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: cavo elettrico mt 3, spina schuko, aggancio per fissaggio a parete
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: mt 3,00
- Altezza di installazione consigliata: mt 2,20 - 2,50
- Dimensioni: cm 50x23,5x14
- Imballo cm 57x28x22
- Peso netto kg. 3,78
- Peso lordo kg. 5,56

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presa Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
WR65/20FM	105 917	Ferro micaceo	2000	X5	3	Gold	X	A parete	15		403,00
WR65/20B	105 900	Panna RAL 1013	2000	X5	3	Gold	X	A parete	15		403,00 (SU COMMESSA)

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990504	103 432	2000 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00

*circa



TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
WR65/20	2,5 mt	4 mt	4 mt





WR2000/20FM

VARMA WR2000 2000 WATT IP23
COD. WR2000/20FM - WR2000/20SS

- Modello orientabile applicabile su supporto mobile e a parete
- **CON VETRO DI SICUREZZA**
- Per ambienti interni ed esterni
- Potenza 2000 Watt
- Indice di protezione IP23 - Waterproof non teme pioggia
- Accessori in dotazione: vetro di sicurezza resistente alle alte temperature, cavo elettrico mt 3, spina schuko, aggancio per fissaggio a parete
- Distanza di installazione consigliata fra due apparecchi: mt 2,20 - 2,50
- Altezza di installazione consigliata: max mt 2,20 - 2,50
- Dimensioni: cm 50x23,5x14
- Imballo cm 57x28x22
- Peso netto kg. 3,78
- Peso lordo kg. 5,56



WR2000/20SS **INOX AISI 304**

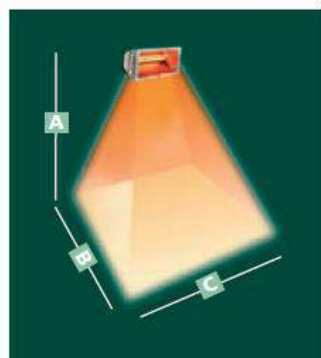
Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presca Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
WR2000/20 FM	104 156	Ferro micaceo	2000	23	3	Gold	X	A parete	12/14		413,00
WR2000/20 B	104 163	Panna RAL 1013	2000	23	3	Gold	X	A parete	12/14		413,00 (SU COMMESSA)
WR2000/20 SS	104 187	Inox AISI 304	2000	23	3	Gold	X	A parete	12/14		454,00

* circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990502	104 750	2000 Bulbo Infracalor Long Life	91,00

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
VETRO2		Vetro di sicurezza per WR2000	46,00



TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza fra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
WR2000/20	2,5 mt	3,5 mt	4 mt



VARMA FIRE 3000 WATT IP20 COD. V400F

- Modello orientabile con supporto a pavimento
- Per ambienti interni
- Indice di protezione IP20 per interni
- Accessori in dotazione: accensione separata dei bulbi, due interruttori per accensione singola, cavo elettrico mt 3, spina schuko, griglie di protezione
- Dimensioni: cm 47x113x51
- Imballo cm 47x100x27
- Peso netto kg. 9,80
- Peso lordo kg.11,00



Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presca Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V400F	104 316	Ferro micaceo	3000	20	3	Gold	X	A pavimento	20		658,00

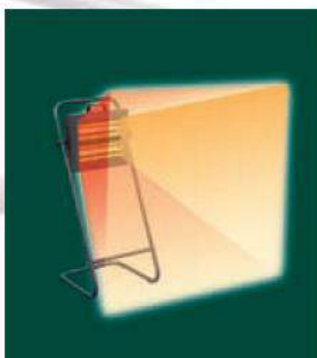
*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990501	104 743	1500 IP20 Bulbo Infracalor Long Life	89,00

TEST TERMICI

- Temperatura ambiente 8°C
- Superficie riscaldata 20 m² circa





VARMA FIRE 2 1500 WATT IPX5 COD. V400F2

- Modello orientabile con supporto a pavimento
- Per ambienti esterni ed interni
- Indice di protezione IPX5 - Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: cavo elettrico mt 3, spina schuko, griglia di protezione
- Dimensioni: cm 51x57x34
- Imballo cm 53x59x36
- Peso netto kg. 4,00
- Peso lordo kg. 5,50

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presa Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V400F2	104 323	Ferro micaceo	1500	X5	3	Gold	X	A pavimento	12/15		387,00

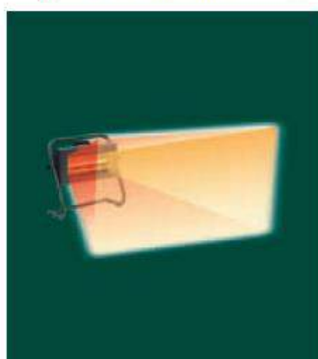
BULBI DI RICAMBIO

*circa

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990510	102 497	1500 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00

TEST TERMICI

- Temperatura ambiente 8°C
- Superficie riscaldata 12/15 m² circa

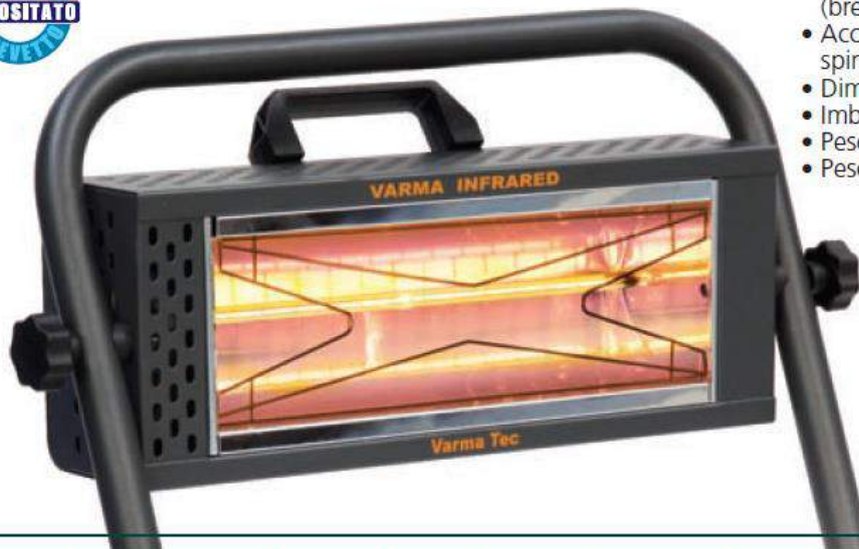


17



VARMA FIRE 3 1500 WATT IPX5 COD. V400F3

- Modello orientabile con supporto a pavimento
- Per ambienti esterni ed interni
- Indice di protezione IPX5 - Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua (brevetto depositato)
- Accessori in dotazione: cavo elettrico mt 3, spina schuko, griglia di protezione
- Dimensioni: cm 51x57x34
- Imballo cm 53x59x36
- Peso netto kg. 3,70
- Peso lordo kg. 4,70



Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presca Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
V400F3	104 330	Ferro micaceo	1500	X5	3	Gold	X	A pavimento	10/11		294,00

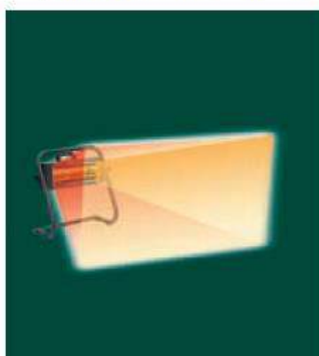
BULBI DI RICAMBIO

*circa

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990510	102 497	1500 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	95,00

TEST TERMICI

- Temperatura ambiente 8°C
- Superficie riscaldata 10/11 m² circa





VARMA ECOWRN/7 - A PARETE 1300 WATT IP54 COD. ECOWRN/7

- Modello orientabile applicabile a parete
CON VETRO DI SICUREZZA
- Per ambienti esterni
- Indice di protezione IP54 - Waterproof
non teme pioggia, spruzzi d'acqua,
umidità e polvere
- Accessori in dotazione: vetro di sicurezza,
aggancio per fissaggio a parete
- Altezza di installazione consigliata:
mt 1,90 - 2,10
- Distanza di installazione consigliata
fra due apparecchi: mt 1,50 - 2,00
- Dimensioni: cm 35x24x18
- Imballo cm 36x28x21,5
- Peso netto kg. 2,50
- Peso lordo kg. 3,00

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presca Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
ECOWRN/7	104 217	Nero	1300	54		Gold		A parete	10	8 pz.	176,00

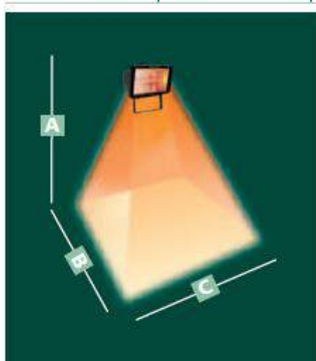
*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
EB1300	102 589	1300 Bulbo Infracalor Long Life	83,00

Cod.	Descrizione	€ PREZZO cad.
EVETROWP7	Vetro di sicurezza per ECOWRN/7	22,00

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
ECOWRN/7	2 mt	3 mt	3 mt



TEST TERMICI*

i dati dei test di copertura possono variare in funzione all'altezza di installazione, alla distanza tra gli apparecchi, alla situazione ambientale e alla sinergia che si realizza con più riscaldatori installati. In questo ultimo caso, i risultati di calore realizzato possono essere diversi oppure superiori.

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio: inclinato a 45°
- Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate



Espositore
ECOWRN/7
8 pz.

cod. ESPWP7+
ADESIVO



19



VARMA ECOWRG/7 - A PAVIMENTO 1300 WATT IP54 - COD. ECOWRG/7

- Modello Waterproof con vetro di sicurezza su supporto mobile a pavimento
- Per ambienti interni ed esterni
- Indice di protezione IP54 - Waterproof non teme pioggia, spruzzi d'acqua, umidità e polvere
- Accessori in dotazione: supporto pavimento, vetro di sicurezza, griglia di protezione, cavo elettrico mt 1,3, spina schuko
- Dimensioni cm 35x32x26
- Imballo cm 44x37x24,5
- Peso netto kg. 4,80
- Peso lordo kg. 5,30

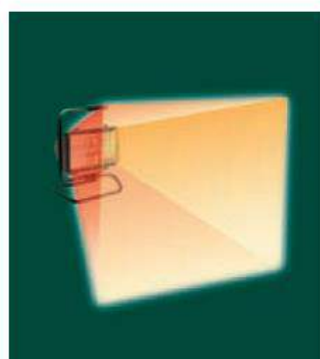
Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presa Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
ECOWRG/7	104 248	Nero	1300	54	1,3	Gold	X	A pavimento	10		215,00

*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
EB1300	102 589	1300 Bulbo Infracalor Long Life	83,00

Cod.	Descrizione	€ PREZZO cad.
EVETROWP7	Vetro di sicurezza per ECOWRN/7	22,00



TEST TERMICI

- Temperatura ambiente 8°C
- Superficie riscaldata 10 m² circa





VARMA ECOWRT/7 SU SUPPORTO TELESCOPICO 1300 WATT IP54 - COD. ECOWRT/7

- Modello Waterproof con vetro di sicurezza su supporto telescopico con base tonda
- Per ambienti interni ed esterni
- Indice di protezione IP54 - Waterproof non teme pioggia, spruzzi d'acqua, umidità e polvere
- Accessori in dotazione: vetro di sicurezza, supporto telescopico regolabile in altezza da cm 107 a cm 200 completo con base tonda, cavo elettrico mt 3, spina schuko
- Dimensioni cm 35x24x18
- Imballo 3 pz. cm 42x42x7 (base tonda) cm 36x28x21,5 (riscaldatore) cm 5x105x8 (palo)
- Peso netto kg. 13,00
- Peso lordo kg. 15,00

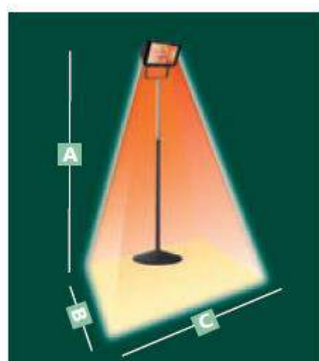
Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presca Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
ECOWRT/7	104 255	Nero	1300	54	3	Gold	X	A pavimento	10		242,00

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
EB1300	102 589	1300 Bulbo Infracolor Long Life	83,00

Cod.	Descrizione	€ PREZZO cad.
EVETROWP7	Vetro di sicurezza per ECOWRN/7	22,00

*circa



TEST TERMICI

- Temperatura ambiente 10°C
- Superficie riscaldata 10 m² circa

Cod.	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
ECOWRT/7	2 mt	2,5 mt	3 mt



21



VARMA TOWER 3000 WATT IP20 COD. VTOW30FM

- Modello a pavimento completo di supporto e n. 2 riscaldatori mod. Heliosa 66 orientabili
- Indice di protezione IP20 per ambienti interni
- Accessori in dotazione: cavo elettrico mt 6, spina schuko, 2 interruttori per accensione singola o doppia, dispositivo TILT sistema di spegnimento in caso di urto e/o caduta, 2 griglie di protezione
- Dimensioni: apparecchio cm 51x21x15
altezza cm 250 / base cm 70x82
braccio laterale cm 80
- Imballo cm 71x110x35
- Peso netto kg. 29,00
- Peso lordo kg. 32,00

Cod.	Bar Code	Colori	Potenza (watt)	IP	Cavo (mt)	Bulbo	Presa Schuko	Fissaggio	Area riscaldata (m ²)*	Min. ordine	€ PREZZO cad.
VTOW30FM	103 470	Ferro micaceo	3000	20	6	Amber Light	X	A pavimento	25/30		1.029,00

*circa

BULBI DI RICAMBIO

Cod.	Bar Code	Descrizione	€ PREZZO cad.
SP990517	104 675	1500 IPX5 Bulbo Infracalor Long Life	105,00



TEST TERMICI

- Temperatura ambiente 8°C
- Superficie riscaldata 25/30 m² circa



PROMOZIONE

P140

SUPPORTI MOBILI

Modello	Cod.	Colore	Bar Code	Dimensioni	€ PREZZO AL PUBBLICO
 <p>SUPPORTO TRIPOD2 Supporto telescopico universale con base rotonda e pomoli neri, in acciaio verniciato utilizzabile per tutti i modelli VARMA TEC® singoli. Altezza: regolabile da 107 a 200 cm</p>	TRIPOD2	Ferro micaceo	104 309	Imballo: - palo cm 5x105x8 - base cm 42x42x7 Peso netto kg. 10,00 Peso lordo kg. 10,80	87,00
 <p>SUPPORTO DEMOSPOT Supporto tripode esclusivamente per modelli: -SPOT1301P -V110/15 Altezza:regolabile fino a 180 cm Ideale per: angoli espositivi su punto vendita</p>	DEMOSPOT	Ferro micaceo	102 251	Imballo: cm 9x93,5x9 Peso netto kg.1,2 Peso lordo kg.1,5	34,00
 <p>SUPPORTO SCALA Supporto Modello Scala universale con base triangolare, in acciaio verniciato, utilizzabile per tutti gli apparecchi VARMA TEC® singoli. Altezza: 2,13 mt Larghezza scala 9 cm.</p>	201FM	Ferro micaceo	103 241	Il supporto è composto da 3 pezzi Imballo cm 107x44x10 Supporto cm 50x38 Peso netto kg. 12 Peso lordo kg. 13,60	201,00
 <p>SUPPORTO SCALA Supporto Modello Scala universale con base triangolare, in acciaio verniciato, utilizzabile per tutti gli apparecchi VARMA TEC® singoli. Altezza: 2,13 mt Larghezza scala 9 cm.</p>	201B	Bianco RAL 9016	103 234	Il supporto è composto da 3 pezzi Imballo cm 107x44x10 Supporto cm 50x38 Peso netto kg. 12 Peso lordo kg. 13,60	201,00
 <p>SUPPORTO GIRAFFA Supporto mobile in acciaio verniciato a forno. Altezza cm 2,20 Angolo di inclinazione 15° Per i modelli V400/15-20FMC-WR2000/20 WR65/20 - V400/15-IPX5 VARMA 302 TANDEM 550 singolo</p>	GIRAFFA	Ferro micaceo	102 022	Imballo cm 112x22x40 Supporto cm 50x23x16 Peso netto kg. 15 Peso lordo kg. 16	226,00
	GIRAFFAB	Bianco RAL 9016	104 606		226,00

REGOLATORI DI POTENZA

Modello	Cod.	Potenza (Watt)	Bar Code	Tipo attacco	Dimensioni/Peso	€ PREZZO AL PUBBLICO
	STAR1EX	da 0 a 2000 Watt - monofase	100 868	Attacco a presa elettrica muro	cm 6x13,5x6 kg. 0,410	265,00
	STAR4NEW	da 0 a 3000 Watt - monofase	102 138	Attacco con cavo a presa elettrica muro	cm 6x13,5x6 kg. 1,240	166,00
	STAR2	da 0 a 4000 Watt - monofase	100 875	Attacco a quadro elettrico su guida DIN	cm 10,5x9x12 kg. 0,870	365,00
	STAR3	da 0 a 8000 Watt - monofase	100 899	Attacco a quadro elettrico su guida DIN	cm 16x9x12 kg. 1,340	639,00
	STAR5	da 0 a 9000 Watt - trifase	102 633	Attacco a quadro elettrico su guida DIN	cm 16x9x12 kg. 1,230	718,00

REGOLATORE DI POTENZA Wireless IP54

Modello	Cod.	Potenza (Watt)	Bar Code	Tipo di attacco	€ PREZZO AL PUBBLICO
	STAR6	da 0 a 6000 Watt	104 859	Fissaggio a muro Telecomando a 3 canali incluso 3 canali pre-impostati (zone)	328,00

INTERRUTTORE DI ACCENSIONE E SPEGNIMENTO WIRELESS IP45 Distanza di funzionamento mt. 25 senza ostacoli

Modello	Cod.	Potenza (Watt)	Bar Code	Tipo di attacco	€ PREZZO AL PUBBLICO
	SW3500 Wireless	Max 3500	103 814	Telecomando che opera su 3 zone. 3 canali preimpostati (zone)	46,00

INTERRUTTORE REMOTO DI ACCENSIONE E SPEGNIMENTO WIRELESS

Modello	Cod.	Potenza (Watt)	Bar Code	Tipo di attacco	€ PREZZO AL PUBBLICO
	205S/3	2200 Watt per presa	103 302	Presa schuko	95,00

INTERRUTTORE REMOTO DI ACCENSIONE E SPEGNIMENTO WIRELESS IP44 Distanza di funzionamento mt 30 senza ostacoli

Modello	Cod.	Potenza (Watt)	Bar Code	Tipo di attacco	€ PREZZO AL PUBBLICO
	206S/1 Interruttore per 1 o più riscaldatori fino a 3680 watt	3680 Watt	105 030	Telecomando	48,00

STAR SENSOR RILEVATORE DI PRESENZA per l'accensione automatica del riscaldatore

Modello	Cod.	Potenza (Watt)	Bar Code	Colore	Dimensioni	€ PREZZO AL PUBBLICO
	ST13	3,0 kW	102 473	Nero	cm 15x15x8	62,00

PROMOZIONE

P140

AGGANCIO UNIVERSALE PER OMBRELLONI CON PALO ROTONDO O QUADRATO E PER STRUTTURE VARIE

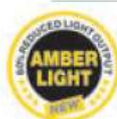
Modello	Cod.	Descrizione	Bar Code	Colore	€ PREZZO AL PUBBLICO
	101N 101B	UNIVERSAL 66 Aggancio con apertura fino a 66 mm	104 866 103 159	Nero Bianco	53,00
	102N 102B	UNIVERSAL 100 Aggancio con apertura fino a 100 mm	104 873 103 166	Nero Bianco	64,00

SUPPORTO PER INSTALLAZIONE A SOFFITTO

Modello	Cod.	Descrizione	Bar Code	Colore	€ PREZZO AL PUBBLICO
	109 FM per mod singoli 110 FM per modelli doppi verticali 111 FM per modelli doppi orizzontali	Supporto per installazione a soffitto dei modelli V400	104 477 104 484 104 491	Nero	22,00 33,00 58,00

BULBI DI RICAMBIO INFRACALOR® Long Life Bulbs

Modello	Potenza (Watt)	Bar Code	Cod.	Attacco	Dimensioni	€ PREZZO
 Bulbo Infracalor IP20 ATTACCO R7S	1300	102 589	EB1300	R7S	255 mm	83,00
 Bulbo Infracalor IP20 ATTACCO R7S	1500	104 934	SP990515	R7S	357 mm	85,00
 Bulbo Infracalor IP20 ATTACCO SK15	1500	104 743	SP990501	Cavo	357 mm	89,00
 Bulbo Infracalor IP20 ATTACCO SK15	2000	104 750	SP990502	Cavo	357 mm	91,00
 Bulbo Infracalor IPX5	1500	102 497	SP990510	Faston M	357 mm	95,00
 Bulbo Infracalor IPX5	2000	103 432	SP990504	Faston M	357 mm	95,00
 Bulbo Infracalor IPX5 Amber light*	1500	104 675	SP990517	Faston M	357 mm	105,00
 Bulbo Infracalor IPX5	1300	104 927	SP990520	Faston M	330 mm	83,00



*Speciale bulbo Infracalor®Amber Light che riduce dell'80% l'emissione di luce creando un ambiente gradevole. Con la luce neutra prodotta dal bulbo Infracalor®Amber Light, non si altera l'illuminazione originale dell'ambiente.

25