

**CODICE V400F**

- Modello orientabile con supporto a pavimento
- Struttura in acciaio verniciato
- Dotato di interruttori on/ff, griglie di protezione, accensione separata dei bulbi
- Posizionamento: a pavimento
- Dimensioni cm 47x113x51
- Imballo cm 27x47x100
- Peso netto kg. 9,80
- Peso lordo kg. 11



COD.	BAR CODE	COLORE	POTENZA (watt)	IP *	CAVO	BULBO	SPINA SCHUKO	INSTALLAZIONE	ZONA RISCALDATA (mq circa)
V400F	104 316	Ferro Micaceo	3000	20	3 mt	Gold	X	A pavimento	20

* PER INTERNI

BULBO DI RICAMBIO

COD.	BAR CODE	DESCRIZIONE
SP990501	104 743	Bulbo 1500 Watt

CODICE V400F2

- Modello orientabile con supporto a pavimento
- Struttura in acciaio verniciato
- Dotato di griglia di protezione
- Posizionamento: a pavimento
- Dimensioni cm 51x34x57
- Imballo cm 53x36x59
- Peso netto kg. 4,50
- Peso lordo kg. 5,50



COD.	BAR CODE	COLORE	POTENZA (watt)	IP *	CAVO	BULBO	SPINA SCHUKO	INSTALLAZIONE	ZONA RISCALDATA (mq circa)
V400F2	104 323	Ferro Micaceo	1500	X5	3 mt	Gold	X	A pavimento	12-15

* NON TEME PIOGGIA E SPRUZZI D'ACQUA (brevetto Star Progetti)

BULBO DI RICAMBIO

COD.	BAR CODE	DESCRIZIONE
SP990510	102 497	Bulbo 1500 Watt



**COD. EHSafe-15AL / COD. EHSafe-20AL
SAFE INDUSTRY**

Particolarmente adatto nei settori industriali che richiedono il rispetto delle norme ATEX

- Modello applicabile a parete **CON VETRO DI PROTEZIONE RESISTENTE ALLE ALTE TEMPERATURE E VALVOLA DI SICUREZZA in ACCIAIO INOX**
- Struttura a tenuta stagna in alluminio pressofuso
- Dotato di staffa per fissaggio a parete
- Altezza di installazione:
2,60/2,50 (EHSafe-15AL)
2,50/3,00 mt (EHSafe-20AL)
- Distanza tra apparecchi:
2,50/3,00 mt max
- Dimensioni cm 53,5x27x20
- Imballo cm 59,5x31x24
- Peso netto kg. 9,2
- Peso lordo kg. 10,5



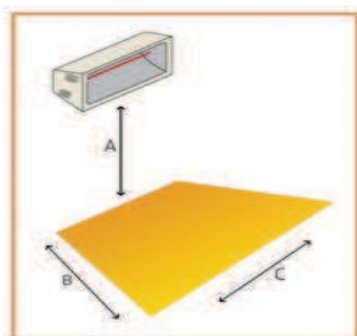
MODELLO BREVETTATO

COD.	BAR CODE	COLORE	POTENZA (watt)	IP *	CAVO	BULBO	SPINA SCHUKO	INSTAL-LAZIONE	ZONA RISCALDATA (mq circa)
EHSafe-15AL	103 593	Ferro micaceo	1500	66	1,5 mt	Gold		A muro a 45°	10/12
EHSafe-20AL	103 609	Ferro micaceo	2000	66	1,5 mt	Gold		A muro a 45°	12/15

*PROTEZIONE CONTRO PIOGGIA, GETTI D'ACQUA, POLVERI E UMIDITA'

BULBO DI RICAMBIO

COD.	BAR CODE	DESCRIZIONE
SP990501	104 743	Bulbo 1500 Watt
SP990502	104 750	Bulbo 2000 Watt



CODICE	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
EHSafe-20AL	2,5 mt	3 mt	4 mt

TEST TERMICO

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio 45°

HELIOS RADIANT IRK modello EH2000W2SS



CODICE EH2000W2SS



- Modello applicabile a parete **CON SPECIALE VETRO DI SICUREZZA**
- In acciaio Inox AISI 304, specifico per zone mare ed aree con problemi di corrosione
- Dotato di staffa per fissaggio a parete
- Altezza di installazione: 2,50/3,00 mt
- Apparecchio cm 50x23x16
- Imballo cm 57x28x22
- Peso netto kg. 5
- Peso lordo kg. 6,40

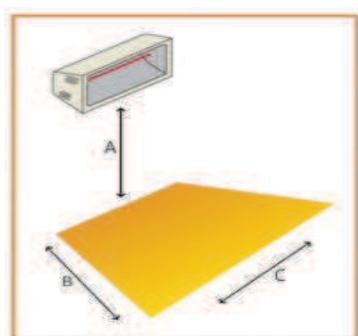


COD.	BAR CODE	COLOR E	POTEN ZA (watt)	IP *	CAVO	BULBO	SPINA SCHUKO	INSTALLA-ZIONE	ZONA RISCALDATA (mq circa)
EH2000W2SS	104 835	Inox AISI 304	2000	23	3 mt	Gold	X	A muro a 45°	12/14

* NON TEME PIOGGIA

BULBO DI RICAMBIO

COD.	BAR CODE	DESCRIZIONE
SP990502	104 750	Bulbo 2000 Watt



CODICE	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
EH2000W2SS	2,5 mt	3 mt	4 mt

TEST TERMICO

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio 45°

HELIOS RADIANT IRK modello



CODICE EHWP1/7

- Modello applicabile a parete **CON VETRO DI SICUREZZA**
- Dotato di staffa per fissaggio a parete
- Altezza di installazione: 1,90 / 2,20 mt
- Apparecchio cm 35x24x18
- Imballo cm 36x28x21,5
- Peso netto kg. 2,5
- Peso lordo kg. 3,0



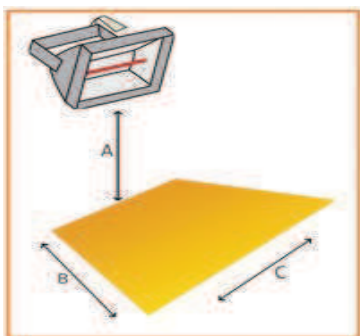
COD.	BAR CODE	COLORE	POTENZA (watt)	IP *	CAVO	BULBO	SPINA SCHUKO	INSTALLAZIONE	ZONA RISCALDATA (mq circa)
EHWP1/7	102 039	Nero	1300	54		Gold		A muro	7/8

*NON TEME PIOGGIA, SPRUZZI D'ACQUA, UMIDITA' E POLVERE

COD.	DESCRIZIONE
EVETROWP7+EGUAR1	Vetro con guarnizione

BULBO DI RICAMBIO

COD.	BAR CODE	DESCRIZIONE
EB1300	102 589	Bulbo 1300 Watt



CODICE	A (altezza)	B (profondità)	C (larghezza)
EHWP1/7	1,9 mt	2,5 mt	2,8 mt

TEST TERMICO

- Temperatura ambiente 8°C
- Collocazione apparecchio 45°

HELIOS RADIANT IRK modello EHWP2/7



CODICE EHWP2/7

- Modello su supporto a pavimento orientabile verticale **CON VETRO DI SICUREZZA**
- Dotato di griglia di protezione
- Posizionamento: a pavimento
- Apparecchio cm 35x24x18
- Supporto cm 47x32x52
- Imballo cm 44x24,5x37,5
- Peso netto kg. 4,8
- Peso lordo kg. 5,3



COD.	BAR CODE	COLORE	POTENZA (watt)	IP *	CAVO	BULBO	SPINA SCHUKO	INSTALLAZIONE	ZONA RISCALDATA (mq circa)
EHWP2/7	100332	Nero	1300	54	3	Gold	X	A pavimento	7/8

*NON TEME PIOGGIA, SPRUZZI D'ACQUA, UMIDITA' E POLVERE

COD.	DESCRIZIONE
EVETROWP7+EGUAR1	Vetro con guarnizione

BULBO DI RICAMBIO

COD.	BAR CODE	DESCRIZIONE
EB1300	102 589	Bulbo 1300 Watt

HELIOS RADIANT IRK modello EHWP3/7



CODICE EHWP3/7

- Modello su supporto con base rotonda **CON VETRO DI SICUREZZA**
- Dotato di supporto telescopico regolabile in altezza da cm 107 a cm 200, con base tonda
- Posizionamento: a pavimento
- Apparecchio cm 35x24x18
- Imballo n. 3 pz.
Supporto cm 5x105x8
Apparecchio cm 35x24x18
Base rotonda cm 42x42x7
- Peso netto kg. 13
- Peso lordo kg. 15



COD.	BAR CODE	COLORE	POTENZA (watt)	IP *	CAVO	BULBO	SPINA SCHUKO	INSTALLAZIONE	ZONA RISCALDATA (mq circa)
EHWP3/7	102 060	Nero	1300	54	1,3 mt	Gold	X	A pavimento	7/8

*NON TEME PIOGGIA, SPRUZZI D'ACQUA, UMIDITA' E POLVERE

COD.	DESCRIZIONE
EVETROWP7+EGUAR1	Vetro con guarnizione

BULBO DI RICAMBIO

COD.	BAR CODE	DESCRIZIONE
EB1300	102 589	Bulbo 1300 Watt