

HOT-TOP DIMMER



**DISPONIBILE NELLE VERSIONI
EBANO E SILVER**

EBANO

ART.9815D
ART.9818D
ART.9824D
ART.9832D

HOT - TOP DIMMER

E' fornito in due colori, ebano e silver. Tutto costruito in alluminio 6060 con la parte radiante anodizzata con particolari tecnologie atte ad aumentarne al massimo l'emittanza. Anche l'anodizzazione della carrozzeria è fatta per renderlo invulnerabile all'attacco degli agenti atmosferici nel tempo.

**DOTATO DI TELECOMANDO
DIMMERABILE CON 3 LIVELLI
DI POTENZA. SPIA LUMINOSA
AD INDICAZIONE DELLA
POTENZA SELEZIONATA**



**SUPPORTO ORIENTABILE
A MURO INCLUSO**

MADE IN ITALY

NOVITA'

22

SILVER

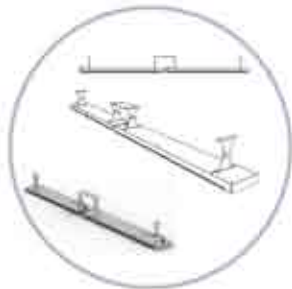
ART.9815SD
ART.9818SD
ART.9824SD
ART.9832SD

IN ALLUMINIO ESTRUSO PER UN'ELEGANZA SUPERIORE

ACCESSORI



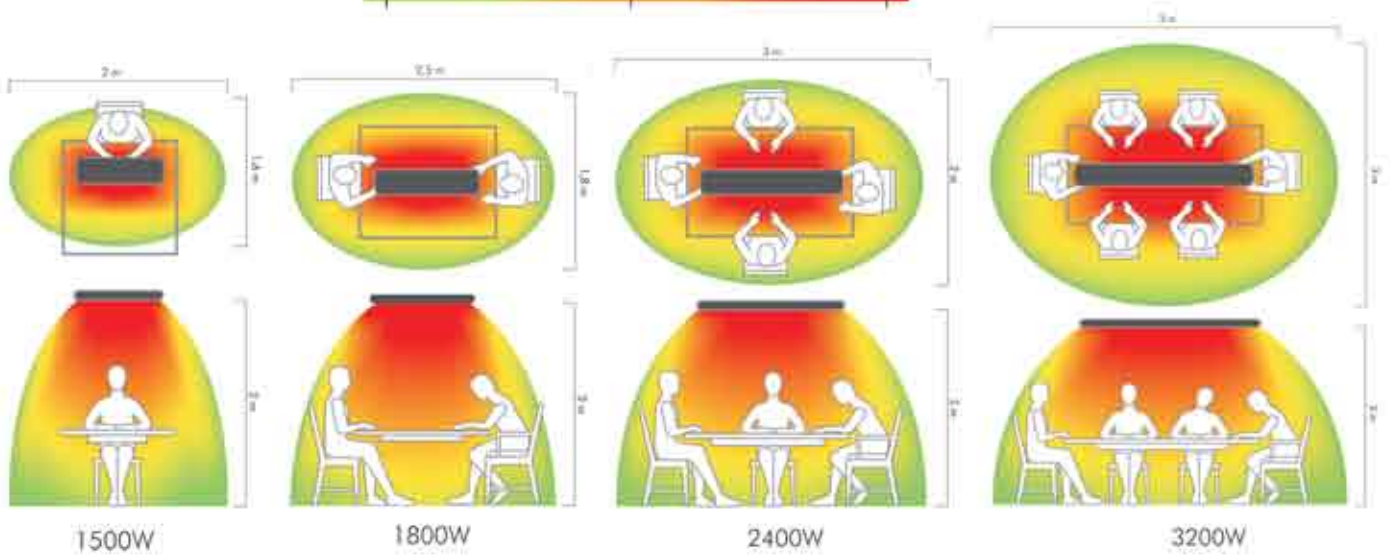
ART.7706
EXTENSION POLE
MOE7706



ART.7705
END TO END
MOE7705



ART.7704
TWIN
MOE7704



CARATTERISTICHE TECNICHE	9815D	9815SD	9818D	9818SD	9824D	9824SD	9832D	9832SD
Dimensioni cm	126X20,1X5,8 cm		141X20,1X5,8 cm		171X20,1X5,8 cm		211X20,1X5,8 cm	
Peso	6,75 Kg		7,40 Kg		8,8 Kg		10,8 Kg	
Alimentazione	220-240V ~ 50-60Hz		220-240V ~ 50-60Hz		220-240V ~ 50-60Hz		220-240V ~ 50-60Hz	
Potenza	1500W - 1380W		1800W - 1650W		2400W - 2200W		3200W - 2950W	
(codice)	(9815D) - (9815SD)		(9818D) - (9818SD)		(9824D) - (9824SD)		(9832D) - (9832SD)	
Potenza dimmer	1/3 - 2/3 - intera		1/3 - 2/3 - intera		1/3 - 2/3 - intera		1/3 - 2/3 - intera	
Cavo	Gomma		Gomma		Gomma		Silicone H05SS-F 3m	
Protezione IP	IP55		IP55		IP55		IP55	
Classe isolamento	I		I		I		I	
Elemento Radiante	Alluminio 6060 anodizzato		Alluminio 6060 anodizzato		Alluminio 6060 anodizzato		Alluminio 6060 anodizzato	
Carrozzeria	Alluminio 6060 anodizzato		Alluminio 6060 anodizzato		Alluminio 6060 anodizzato		Alluminio 6060 anodizzato	
Metel	MOE9815D MOE9815SD		MOE9818D MOE9818SD		MOE9824D MOE9824SD		MOE9832D MOE9832SD	