



ORIMONO ELETTRICO

diámetro 1402 mm. Tessuto piastra Zafferano (cod. 1N), cornice Bianco Standard (cod. 01)
Designed by Marco Taietta



Caratteristiche tecniche del prodotto:

- piastra radiante elettrica
- cavo lunghezza 1200 mm, uscita cavo centrale
- classe di isolamento II, IP44
- radiatore con finiture in tessuto

I prezzi comprendono:

- sistema per fissaggio a muro incorporato al prodotto
- telecomando IR

Finiture disponibili

Cenere (cod. 7M)

Avio (cod. 8M)

Salvia (cod. 9M)

Zafferano (cod. 1N)

Mattone (cod. 2N)

COMBINAZIONI TESSUTI - CORNICI ORIMONO

TESSUTO PIASTRA
Cenere cod. 7M



CORNICE
Grigio Antracite Opaco
cod. 6V

TESSUTO PIASTRA
Avio cod. 8M



CORNICE
Grigio Antracite Opaco
cod. 6V

TESSUTO PIASTRA
Salvia cod. 9M



CORNICE
Bianco Standard
cod. 01

TESSUTO PIASTRA
Zafferano cod. 1N

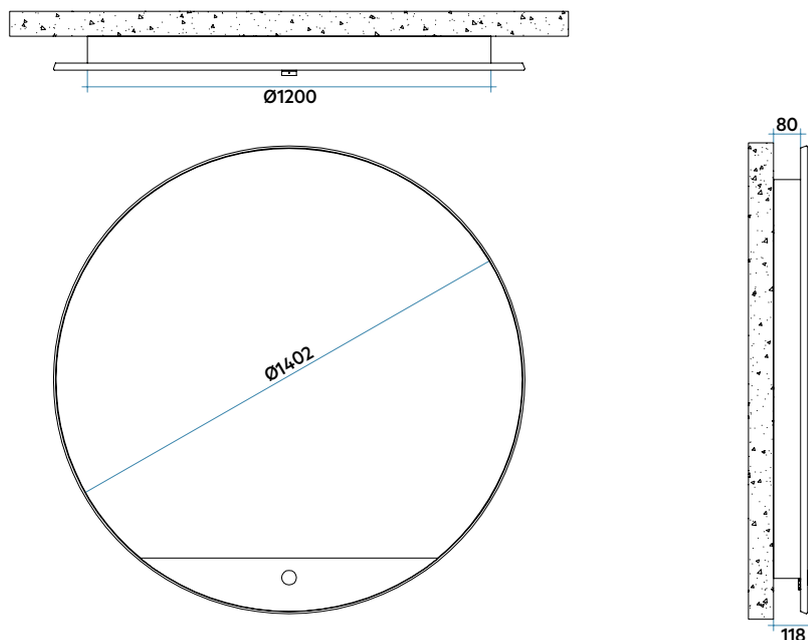


CORNICE
Bianco Standard
cod. 01

TESSUTO PIASTRA
Mattone cod. 2N



CORNICE
Bianco Standard
cod. 01



Modello	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Larghezza L mm	Peso Kg	Potenza Elettrica Watt
ORIMONO Elettrico	ORI L140T XX IR NNN	118	1402	1402	46,8	750

XX = codice tessuto piastra:

7M = codice tessuto piastra Cenere

8M = codice tessuto piastra Avio

9M = codice tessuto piastra Salvia

1N = codice tessuto piastra Zafferano

2N = codice tessuto piastra Mattone

Legenda Codice

ORI	L	140	T	XX	IR	NNN
	Altezza	Larghezza		Codice finitura	Codice imballo	



IRSAP