

Scheda Tecnica UV 300

INFORMAZIONI GENERALI	
Portata max	5 l/m
Trasmittanza UVC	99%- 1 cm
Dose UVC	300 J/m2
Temperatura dell'acqua	5-50°C
Consumo elettrico totale	12 W
Montaggio	Verticale o orizzontale

COLLETTORE	
Materiale	Acciaio Inox 304
Raccordi IN-OUT	Filettato 1/8" F
Volume totale	0.1 l
Peso totale	0.4 kg
Pressione di lavoro (max.)	10 bars g
Grado di protezione	IP 54
Geometria	L
Direzione del flusso	Dal basso verso l'alto

LAMPADA UV	
Numero	1
Durata lampade	9000 hr
Potenza lampade	12 W
Tipo	Tipo bassa pressione 026410/1

ALIMENTATORE		AL
Materiale	Termoplastico	
Dimensioni	118 x 60 x 64 mm	
Grado di protezione	IP 54	
Range temperatura ambiente	5 - 45 °C	
Alimentazione	230 V - 50/60 Hz	
Lunghezza cavo lampada	1 m	
Lunghezza cavo alimentazione	1 m	
Tipo di spina (se presente)	SCHUKO (Standard), UK, Nessuna spina	

NOTA:

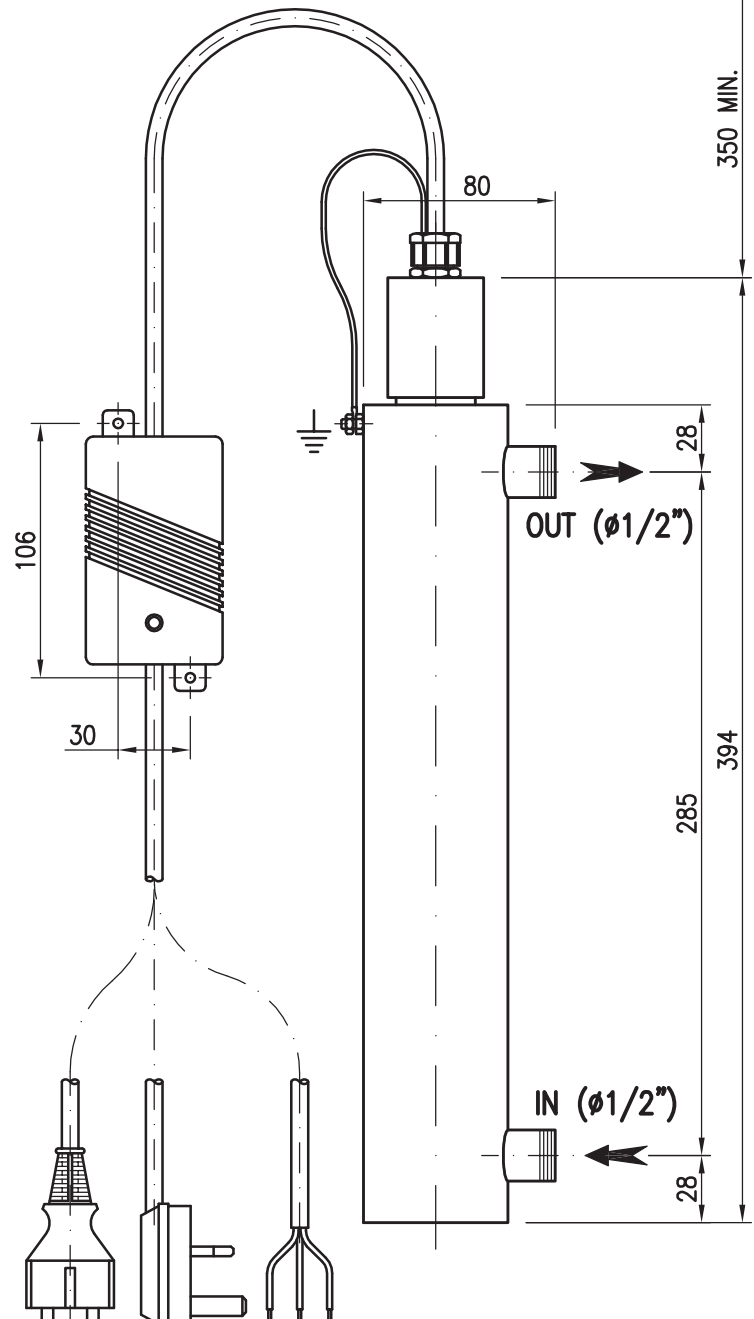
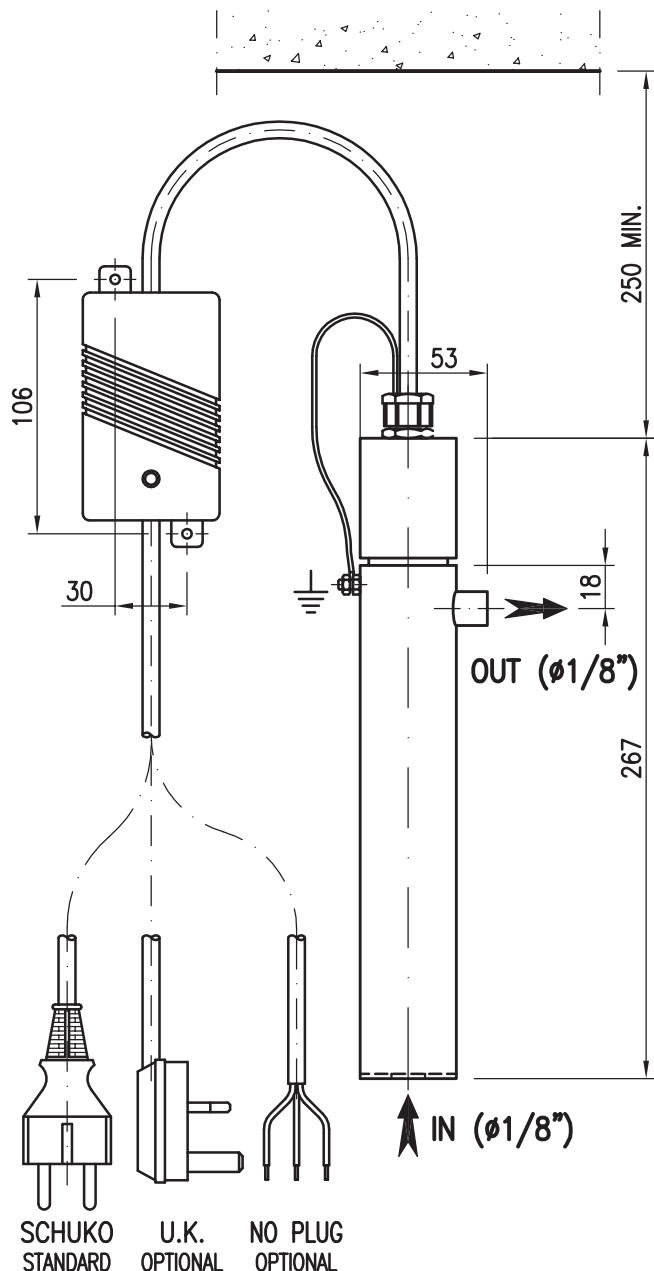
— LE DIMENSIONI DI INGOMBRO INDICATE SONO SUSCETTIBILI DI MINIME VARIAZIONI DOVUTE ALLE TOLLERANZE COSTRUTTIVE E DI ASSEMBLAGGIO DEI COMPONENTI MECCANICI IMPIEGATI

NOTE:

— THESE OVERALL DIMENSIONS CAN CHANGE A LITTLE BECAUSE OF THE CONSTRUCTIVE TOLERANCES AND THE ASSEMBLING OF MECHANICAL COMPONENTS YOU USED.

NOTE:

— CES TOTALES DIMENSIONS PEUVENT SUBIR DES MOINDRES MODIFICATIONS POUR LES CONSTRUCTIVES TOLERANCES ET L' ASSEMBLAGE DES MECANIQUES ELEMENTS UTILISES.

UV 600**UV 300**

A	FIRST ISSUE	13/02/15	SCHENONE	MAZZONE
REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	DISEGNATO	APPROVATO
TITOLO		CODICE /		
UV-C DISINFECTION UV300 - UV600 MODEL LAYOUT		F.to A4 Scala /		
CLIENTE /		Foglio 01 di 01		