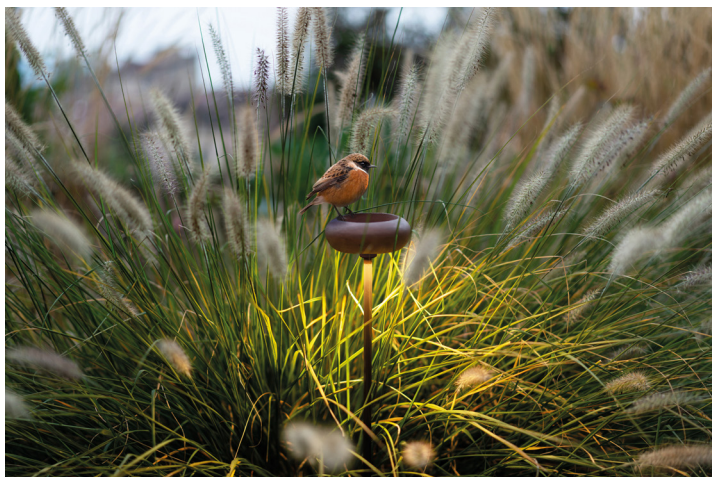
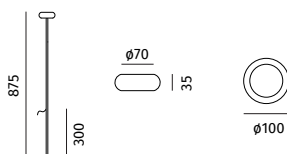


OOLITE CUP by Maurizio Quargnale

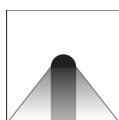
Registered Design / Modello Registrato



Article code: **1112D-396-30173**

BOLLARD/PALETTO

Material / Materiale **BETALY®**



handmade in Italy



Finishes & Colours / Finiture & Colori



Light source / Sorgente luminosa

Type/Tipò	LED
CCT	3000K
Light Source Flux/Flusso Sorgente	600lm
Power/Potenza	4,5W
CRI	CRI 80

Power Supply / Alimentazione

Tension/Tensione	24Vdc
Dimmability/Dimmerazione	PWM (With dimmable driver/ Con driver dimmerabile)

Remote constant voltage driver is required /
Necessità di alimentatore remoto tensione costante

The driver must be placed in a remote box. For suggested cable length and size refer to the driver specifications/Il driver deve essere riposto in remoto. Per la lunghezza e dimensione cavi consigliata fare riferimento alle specifiche del driver.

Installation / Installazione

Type/Tipologia	BOLLARD/PALETTO
Weight/Peso	1Kg
Insulation class/Classe isolamento	III
IP	IP65

Accessories & Variants / Accessori & Varianti

All accessories and variants are available on 9010.it.
Tutti gli accessori e le varianti sono disponibili su 9010.it.

Check it on 9010.it



19/05/23

Measures in mm, tolerance +/- 1/2 mm. All updated technical sheets are available on 9010.it.
Misure espresse in mm, tolleranza +/- 1/2 mm. Le schede tecniche aggiornate sono disponibili su 9010.it.

9010novantadiecì® is a brand of BELFIORE SRL - Via Contessa 23 - 36055 - NOVE - (VI) - ITALY - Tel. 0424/59.03.88 - www.9010.it - The present technical data sheet is property of BELFIORE SRL. All rights reserved.
9010novantadiecì® è un marchio di BELFIORE SRL - Via Contessa 23 - 36055 - NOVE - (VI) - ITALY - Tel. 0424/59.03.88 - www.9010.it - La presente scheda tecnica è di proprietà di BELFIORE SRL. Tutti i diritti riservati.

The company reserves the right to carry out variations to technical details with no previous notice.
L'azienda si riserva la facoltà di apportare variazioni di dati tecnici senza alcun preavviso.