

DANZI RANGE

OVAL SHAPE

Oval bulkhead lamp made in shockproof resin material, UV-rays stabilized, rust and corrosion-free. Ring, eyelid and grid cover versions available. Suitable for wall and ceiling installation. Insulation class II, Protection rating IP66.



DANZI
1D3.000



DANZI-VE
2D3.000

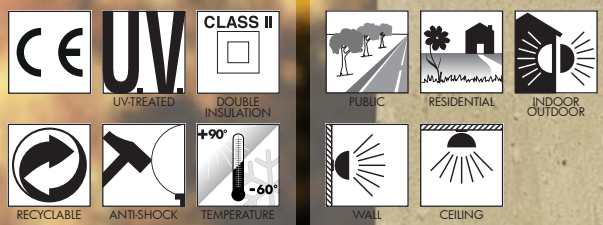


DANZI-GR
3D3.000

Plafoniera ovale realizzata in resina antiurto stabilizzata ai raggi UV inattaccabile da ruggine e corrosione. Cover disponibile nella versione ad anello, a palpebra e a griglia. Idonea per il montaggio a parete e a soffitto. Classe di isolamento II, grado di protezione IP66.



1D3.000



DANZI COMPONENTS - E27 VERSION



COVER made in shockproof resin material UV rays stabilized. Ring, eyelid and grid versions available.

IP 66

COVER in resina antiurto stabilizzata ai raggi UV, disponibile nella versione ad anello, a palpebra e a griglia.

Opal **DIFFUSER** of UV stabilized polymethylmethacrylate (PMMA), one piece only, provided with high quality silicone rubber gasket.

DIFFUSORE opale in un pezzo unico realizzato in polimetilmetacrilato (PMMA) stabilizzato ai raggi UV, completo di guarnizione in gomma ad alta qualità.

Highly heat resistant **REFLECTIVE PLATE** made by shockproof resin material, UV rays stabilized.

PIATTO RIFLETTENTE ad alta resistenza al calore in resina antiurto stabilizzata ai raggi UV.

BASE made in shockproof resin material, UV rays stabilized, suitable for the electrical devices fixation. Provided with E27 lampholder.

BASE realizzata in resina antiurto, stabilizzata ai raggi UV, adatta ad alloggiare gli accessori elettrici. Fornita completa di portalamпада E27.



Dimensions and weight

Width: 245 mm
Height: 338 mm
Depth: 90 mm
Weight: 1 Kg

Moulded colours:

Black White Grey

Diffuser PMMA:

Opal

AVAILABLE LAMPS

		Ref. Code
	E27 MAX 180 mm	.E27
	9W LED	.L11
	9W LED WITH SENSOR	.LS1
	G24d-3	.03G
	GR8	.04G
	G23	.01G
	2x G23	.02G

ADD THE ABOVE SUFFIXES TO THE REFERENCES MENTIONED IN THE CATALOGUE

DAYLIGHT AND MOTION SENSOR



DETECTION ANGLE
30° - 150°
FIELDS OF DETECTION
1 - 5 MT
(adjustable)

Sensor operating voltage:
220-240V
(120V version available on demand).

DANZI COMPONENTS - LED VERSION



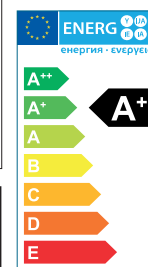
PRINTED CIRCUIT BOARD with oval shape provided with 150 LED x 6 lm each to allow a uniform light distribution. Total luminous flux of 900 lm.

IP 66

CIRCUITO STAMPATO ovale con alloggiati 150 LED da 6 lm ciascuno per permettere un'uniforme distribuzione della luce. Flusso luminoso totale di 900 lm.

BASE made in shockproof resin material, UV rays stabilized, provided with 150mA constant current driver. Input: 100-240V, 50-60Hz

BASE realizzata in resina antiurto, stabilizzata ai raggi UV, completa di alimentatore 150mA a corrente costante. Input: 100-240V, 50-60Hz



LED	POWER 9W	LIGHT SOURCE 150 LED x 6 lm	PCB LUMINOUS FLUX 900 lm	COLOR TEMP. KELVIN 4000K	VOLTAGE RANGE 100-240v 50/60 Hz	LIFETIME 50,000 hours	VIEW ANGLE 120°	LED OPERATIVE TEMPERATURE +85°C -40°C
------------	--------------------	--	------------------------------------	------------------------------------	--	------------------------------------	---------------------------	---

DANZI RANGE
OVAL SHAPE





DANZI
1D3.000

Pcs 1
Kg 1
mc 0,012

DANZI-VE
2D3.000

Pcs 1
Kg 1
mc 0,012

DANZI-GR
3D3.000

Pcs 1
Kg 1
mc 0,012