



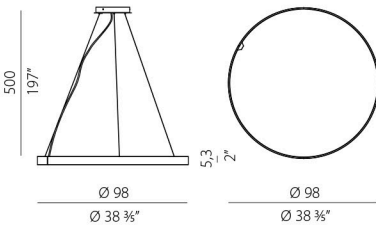
ARENA ACOUSTIC

Enzo Panzeri 2021



Sospensione fonoassorbente per illuminazione diretta, con driver integrato per regolazione dell'intensità luminosa tramite dispositivi DALI o Push DIM. Pannello fonoassorbente in PET con assorbimento acustico di Classe C che riduce fino al 70% del suono riverberato (NRC 0.7) e con classe di reazione al fuoco Classe 1 ISO 9705. La superficie fonoassorbente è inserita nello stesso profilo in alluminio di Arena, prestandosi ad originali composizioni di elementi acustici e lampade a sospensione delle famiglie Zero Shapes e Arena. Bianco, nero, bronzo, ottone satinato e titanio le finiture disponibili. Pannello in PET colore basalto, colori custom a richiesta.

Sound-absorbing suspension with downwards illumination, with integrated power supply for dimming the light intensity through DALI or Push DIM protocol. Acoustic PET panel with sound absorption Class C which reduces up to 70% of reverberated sound (NRC 0.7) and a Group 1 ISO 9705 fire rating. The sound-absorbing panel is inside the same aluminum profile as Arena, useful for compositions of acoustic elements and suspension lamps (Zero Shapes and Arena). White, black, titanium, bronze and mat brass finishes are available. Acoustic PET panel in basalt color, custom colors are available on request.



CODICE CODE	FONTI LUMINOSE LIGHT SOURCES	kg
L04601.100.0502	Potenza assorbita apparecchio / Luminaire power consumption 51W	5,80
L04602.100.0502	Flusso luminoso apparecchio / Luminaire luminous flux 1434lm	
L04617.100.0502	2700K Ra>90 220-240V AC dimmable (DALI/Push DIM)	
L04619.100.0502	IP20	
L04630.100.0502		

Fotometrie disponibili www.panzeri.it / Photometric data available at www.panzeri.it

UGR<19 in funzione delle condizioni di installazione / UGR<19 depending on installation conditions

CODICI COLORI DISPONIBILI / COLOUR CODES AVAILABLE

- 01** bianco / white
- 02** nero / black
- 17** bronzo / bronze
- 19** ottone satinato / mat brass
- 30** titanio / titanium



NOVELTY

slalom
acoustic & partition systems

- L05601.100.0502**
- L05602.100.0502**
- L05617.100.0502**
- L05619.100.0502**
- L05630.100.0502**

Panel by Slalom

Potenza assorbita apparecchio / Luminaire power consumption 51W
 Flusso luminoso apparecchio / Luminaire luminous flux 1434lm
 2700K Ra>90 220-240V AC dimmable (DALI/Push DIM)
 IP20

Pannello fonoassorbente by Slalom
 Struttura bianca 01, pannello "natural grey"
 Struttura nera 02, pannello "morning green"
 Struttura bronzo 17, pannello "brick"
 Struttura ottone satinato 19, pannello "milk"
 Struttura titanio 30, pannello "mud"

Sound-absorbing panel by Slalom
 White 01 structure, "natural grey" panel
 Black 02 structure, "morning green" panel
 Bronze 17 structure, "brick" panel
 Mat brass 19 structure, "milk" panel
 Titanium 30 structure, "mud" panel

Il pannello fonoassorbente "MILLERIGHE" con rivestimento "PETfelt", realizzato con il materiale ricavato dal riciclo di bottiglie di plastica, o "PETfabric", in poliestere riciclato, offre un elevato comfort acustico, resistenza al fuoco ed idoneo per le certificazioni architettoniche di edifici Breeam, Leed, Well e Fitwel.

Sound-absorbing panel "MILLERIGHE" with "PETfelt" finish, made with the material obtained from the recycling of plastic bottles, or "PETfabric", recycled polyester, offers high acoustic comfort, fire resistance and is suitable for Breeam, Leed, Well and Fitwel building certifications.

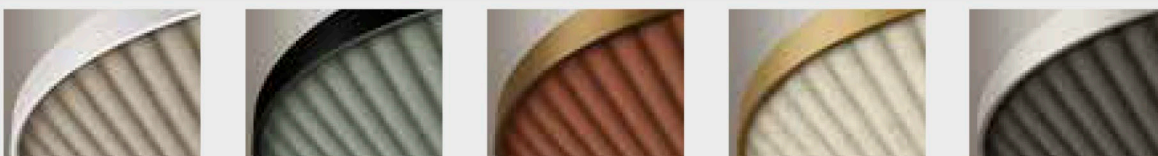


Fotometrie disponibili www.panzeri.it / Photometric data available at www.panzeri.it

UGR<19 in funzione delle condizioni di installazione / UGR<19 depending on installation conditions

CODICI COLORI DISPONIBILI / COLOUR CODES AVAILABLE

- 01** bianco / natural grey / white / natural grey
- 02** nero / morning green / white / morning green
- 17** bronzo / brick / bronze / brick
- 19** ottone satinato / milk / mat brass / milk
- 30** titanio / mud / titan / mud





slalom[®]
acoustic & partition systems



Struttura bianca 01
pannello "natural grey"

White 01 structure
"natural grey" panel



Struttura nera 02
pannello "morning green"

Black 02 structure
"morning green" panel



Struttura bronzo 17
pannello "brick"

Bronze 17 structure
"brick" panel



Struttura ottone satinato 19
pannello "milk"

Mat brass 19 structure
"milk" panel



Struttura titanio 30
pannello "mud"

Titanium 30 structure
"mud" panel