

Anello a sospensione in alluminio piegato con schermo superiore e inferiore in policarbonato opale ad alta trasmittanza. Emissione di luce diretta e indiretta (solo diretta nella versione L081_ _080.0108) tramite modulo LED. Potenza apparecchio da 48W a 398W e flusso luminoso dell'apparecchio da 3421 lm a 29327 lm, con dimmerazione DALI/PUSH DIM di serie su tutte le versioni (tranne L081_ _080.0108). Possibilità di avere LED 4000K su richiesta. Anello rifinito con vernice poliaccrilica color bianco, nero o decorata a mano con foglia oro. Possibilità di personalizzare i colori. Sospensione tramite 3 cavi in acciaio (6 nella versione 3000). Spedizione del prodotto in un pezzo unico; la versione 3000 viene spedita in due semicerchi. Ideale per ambienti residenziali, grandi composizioni per uffici, strutture ricettive e spazi pubblici.

Suspension ring in curved aluminium with top and bottom high-transmittance screens in opal polycarbonate. Emission of both direct and indirect light (direct only in the L081_ _080.0108 version) through LED modules. Luminaire power ranging from 48W to 398W and luminous flux from 3421 lm to 29327 lm. All versions (except L081_ _080.0108) provided with DALI/PUSH DIM dimming. Possibility of having LED 4000K upon request. Ring eventually finished in polyacrylic white paint or black hand-decorated with golden leaf. Possibility to customize the colors. Suspended by means of 3 steel cables (6 in the 3000 version). Delivery of the product in a single piece; the 3000 version is shipped in two semicircles. Ideal for residential spaces, great compositions for offices, hospitality and public spaces.

PAGE CATALOGUE 102	CODICE CODE	FONTI LUMINOSE LIGHT SOURCES	Kgn
	L08101.080.0108 Direct light	Potenza assorbita apparecchio / Luminaire power consumption 48W Flusso luminoso apparecchio / Luminaire luminous flux 3421 lm 3000K Ra 80 220-240V	9,80
	L08102.080.0108 L08121.080.0108		
	L08101.080.0102 Direct light/Indirect light	Potenza assorbita apparecchio / Luminaire power consumption 96W Flusso luminoso apparecchio / Luminaire luminous flux 3421+3421 lm 3000K Ra 80 220-240V DALI / PUSH DIM *	9,80
L08102.080.0102 L08121.080.0102			
	L08101.120.0102 Direct light/Indirect light	Potenza assorbita apparecchio / Luminaire power consumption 160W Flusso luminoso apparecchio / Luminaire luminous flux 5865+5865 lm 3000K Ra 80 220-240V DALI / PUSH DIM *	14,30
	L08102.120.0102 L08121.120.0102		
	L08101.180.0102 Direct light/Indirect light	Potenza assorbita apparecchio / Luminaire power consumption 238W Flusso luminoso apparecchio / Luminaire luminous flux 8798+8798 lm 3000K Ra 80 220-240V DALI / PUSH DIM *	21,50
L08102.180.0102 L08121.180.0102			
	M8101-3	Rosone opzionale per raggruppamento cavi acciaio (Ø 80-120-180) Optional canopy to join steel cables (Ø 80-120-180)	0,30
	M8102-3 M8121-3		

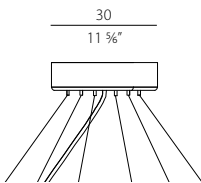
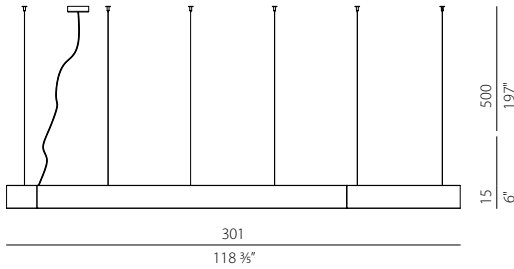
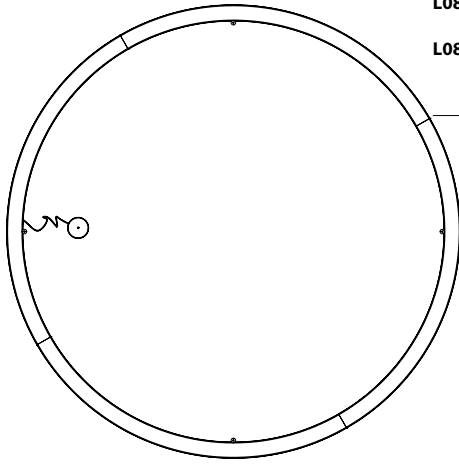
CODICE CODE	FONTE LUMINOSE LIGHT SOURCES	Kgn
-------------	------------------------------	-----



L08101.300.0102** Direct light / Indirect light	Potenza assorbita apparecchio / Luminaire power consumption 398W Flusso luminoso apparecchio / Luminaire luminous flux 14663+14663 lm 3000K Ra 80 220-240V DALI / PUSH DIM *	36,0
---	--	------

L08102.300.0102**

L08121.300.0102**



M8101-6	Rosone opzionale per raggruppamento cavi acciaio (Ø 300) Optional canopy to join steel cables (Ø 300)	0,50
----------------	--	------

M8102-6

M8121-6

* L081__080.0102 max 4 fixtures push dim

120 max 2 fixtures push dim

180 max 2 fixtures push dim

300 max 1 fixtures push dim

** Fixture in 2 parts to compose

Fotometrie e Classi Energetiche disponibili www.panzeri.it / Photometric data and Energy Label available at www.panzeri.it

CODICI COLORI DISPONIBILI / COLOUR CODES AVAILABLE

DISPONIBILI A RICHIESTA LED 4000K / ON REQUEST 4000K LED AVAILABLE

01 Bianco White **02** Nero Black **21** Foglia oro Gold leaf