

AI LIGHTS LATI

COLLECTION

BIS

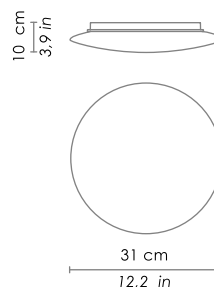
PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

BIS

PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

AI LIGHTS
LATTI

E27 IP44



CODICE / CODE	COLORE BASE / BASE COLOUR
LL6111NE	trasparente / clear
LL6111RO	rosso / red
LL6111AR	arancio / orange
LL6111BL	blu / blue
LL6111VE	verde / green
LL6111GI	giallo / yellow

SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type

parete - soffitto / wall - ceiling

Descrizione / description

lampada in vetro soffiato triplex opale satinato, con recuperatore di flusso in alluminio gofrato, base in policarbonato anti UV resistente al cloro. Chiusura vetro a baionetta. / lamp in satin finish triplex opal blown glass, with embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant, anti-UV polycarbonate base. Twist-lock system for the glass component. **CE** IP44

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape	rotonda / round
Lato / side	310 mm / 12,2 in
Altezza / height	100 mm / 3,9 in

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type	E27
Watt massimi / watt max	1 x 42 HS
Durata della lampada / lamp life	minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver	incluso / included
Tensione / voltage	220 - 240 V
Frequenza / frequency	50 - 60 Hz

SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

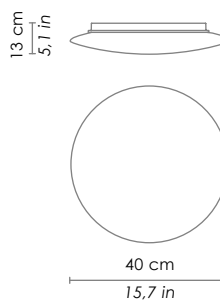
Corpo / body	base in policarbonato anti UV resistente al cloro / embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant
Finiture / finishes	base disponibile nei colori neutro, rosso, arancio, blu, verde, giallo / available with a neutral, red, orange, blue, green, yellow base.
Diffusore / diffuser	vetro soffiato triplex opale satinato / satin finish triplex opal blown glass
Dissipazione termica / thermal dissipation	passiva / passive

BIS

PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

AI LIGHTS
LATTI

E27 IP44



CODICE / CODE COLORE BASE / BASE COLOUR

LL6112NE	trasparente / clear
LL6112RO	rosso / red
LL6112AR	arancio / orange
LL6112BL	blu / blue
LL6112VE	verde / green
LL6112GI	giallo / yellow

SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type

parete - soffitto / wall - ceiling

Descrizione / description

lampada in vetro soffiato triplex opale satinato, con recuperatore di flusso in alluminio gofrato, base in policarbonato anti UV resistente al cloro. Chiusura vetro a baionetta. / lamp in satin finish triplex opal blown glass, with embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant, anti-UV polycarbonate base. Twist-lock system for the glass component. **CE** IP44

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape	rotonda / round
Lato / side	400 mm / 15,7 in
Altezza / height	130 mm / 5,1 in

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type	E27
Watt massimi / watt max	2 x 42 HS
Durata della lampada / lamp life	minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver	incluso / included
Tensione / voltage	220 - 240 V
Frequenza / frequency	50 - 60 Hz

SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Corpo / body	base in policarbonato anti UV resistente al cloro / embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant
Finiture / finishes	base disponibile nei colori neutro, rosso, arancio, blu, verde, giallo / available with a neutral, red, orange, blue, green, yellow base.
Diffusore / diffuser	vetro soffiato triplex opale satinato / satin finish triplex opal blown glass
Dissipazione termica / thermal dissipation	passiva / passive

BIS

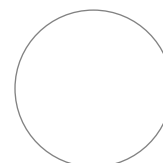
PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

E27

IP44

AI LIGHTS
LATTI

13 cm
5,1 in



48 cm
18,9 in



Trasparente
clear



Rosso
red



Arancio
orange



Blu
blue



Verde
green



Giallo
yellow



CODICE / CODE

COLORE BASE / BASE COLOUR

LL6113NE	trasparente / clear
LL6113RO	rosso / red
LL6113AR	arancio / orange
LL6113BL	blu / blue
LL6113VE	verde / green
LL6113GI	giallo / yellow

SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / *product type*

parete - soffitto / *wall - ceiling*

Descrizione / *description*

lampada in vetro soffiato triplex opale satinato, con recuperatore di flusso in alluminio gofrato, base in policarbonato anti UV resistente al cloro. Chiusura vetro a baionetta. / *lamp in satin finish triplex opal blown glass, with embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant, anti-UV polycarbonate base. Twist-lock system for the glass component. CE IP44*

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / <i>shape</i>	rotonda / <i>round</i>
Lato / <i>side</i>	480 mm / 18,9 in
Altezza / <i>height</i>	130 mm / 5,1 in

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / <i>lamp type</i>	E27
Watt massimi / <i>watt max</i>	3 x 42 HS
Durata della lampada / <i>lamp life</i>	minimo garantito 3 anni / <i>minimum 3 years guaranteed</i>

SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver	incluso / <i>included</i>
Tensione / <i>voltage</i>	220 - 240 V
Frequenza / <i>frequency</i>	50 - 60 Hz

SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

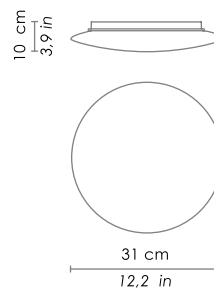
Corpo / <i>body</i>	base in policarbonato anti UV resistente al cloro / <i>embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant</i>
Finiture / <i>finishes</i>	base disponibile nei colori neutro, rosso, arancio, blu, verde, giallo / <i>available with a neutral, red, orange, blue, green, yellow base.</i>
Diffusore / <i>diffuser</i>	vetro soffiato triplex opale satinato / <i>satin finish triplex opal blown glass</i>
Dissipazione termica / <i>thermal dissipation</i>	passiva / <i>passive</i>

BIS

PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

AI LIGHTS
LATTI

LED IP44



CODICE / CODE	COLORE BASE / BASE COLOUR
LD6111NE	trasparente / clear
LD6111RO	rosso / red
LD6111AR	arancio / orange
LD6111BL	blu / blue
LD6111VE	verde / green
LD6111GI	giallo / yellow

SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type	parete - soffitto / wall - ceiling
Descrizione / description	lampada in vetro soffiato triplex opale satinato, con recuperatore di flusso in alluminio gofrato, base in policarbonato anti UV resistente al cloro. Chiusura vetro a baionetta. / lamp in satin finish triplex opal blown glass, with embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant, anti-UV polycarbonate base. Twist-lock system for the glass component. CE IP44
Disponibile su richiesta / available on request	LED 2700 K - 4000 K

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape	rotonda / round
Lato / side	310 mm / 12,2 in
Altezza / height	100 mm / 3,9 in

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type	LED SMD
Assorbimento totale / total absorbtion	16 W
Flusso effettivo / lumen lamp	1502 lm
Temperatura di colore / colour temperature	3000 K
Indice resa cromatica (IRC) / colour rendering index (CRI)	>80
Durata della lampada / lamp life	minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver	incluso / included
Tensione / voltage	220 - 240 V
Frequenza / frequency	50 - 60 Hz

SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

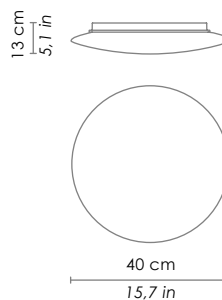
Corpo / body	base in policarbonato anti UV resistente al cloro / embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant
Finiture / finishes	base disponibile nei colori neutro, rosso, arancio, blu, verde, giallo / available with a neutral, red, orange, blue, green, yellow base.
Diffusore / diffuser	vetro soffiato triplex opale satinato / satin finish triplex opal blown glass
Dissipazione termica / thermal dissipation	passiva / passive

BIS

PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

AI LIGHTS
LATTI

LED IP44



CODICE / CODE	COLORE BASE / BASE COLOUR
LD6112NE	trasparente / clear
LD6112RO	rosso / red
LD6112AR	arancio / orange
LD6112BL	blu / blue
LD6112VE	verde / green
LD6112GI	giallo / yellow

SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type

parete - soffitto / wall - ceiling

Descrizione / description

lampada in vetro soffiato triplex opale satinato, con recuperatore di flusso in alluminio gofrato, base in policarbonato anti UV resistente al cloro. Chiusura vetro a baionetta. / lamp in satin finish triplex opal blown glass, with embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant, anti-UV polycarbonate base. Twist-lock system for the glass component. **CE** IP44

Disponibile su richiesta / available on request

LED 2700 K - 4000 K

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape

rotonda / round

Lato / side

400 mm / 15,7 in

Altezza / height

130 mm / 5,1 in

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type

LED SMD

Assorbimento totale / total absorbtion

25 W

Flusso effettivo / lumen lamp

2117 lm

Temperatura di colore / colour temperature

3000 K

Indice resa cromatica (IRC) / colour rendering index (CRI)

>80

Durata della lampada / lamp life

minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver

incluso / included

Tensione / voltage

220 - 240 V

Frequenza / frequency

50 - 60 Hz

SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Corpo / body

base in policarbonato anti UV resistente al cloro / embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant

Finiture / finishes

base disponibile nei colori neutro, rosso, arancio, blu, verde, giallo / available with a neutral, red, orange, blue, green, yellow base.

Diffusore / diffuser

vetro soffiato triplex opale satinato / satin finish triplex opal blown glass

Dissipazione termica / thermal dissipation

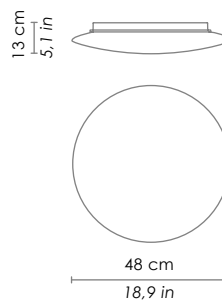
passiva / passive

BIS

PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

AI LIGHTS
LATTI

LED IP44



CODICE / CODE	COLORE BASE / BASE COLOUR
LD6113NE	trasparente / clear
LD6113RO	rosso / red
LD6113AR	arancio / orange
LD6113BL	blu / blue
LD6113VE	verde / green
LD6113GI	giallo / yellow

SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type	parete - soffitto / wall - ceiling
Descrizione / description	lampada in vetro soffiato triplex opale satinato, con recuperatore di flusso in alluminio gofrato, base in policarbonato anti UV resistente al cloro. Chiusura vetro a baionetta. / lamp in satin finish triplex opal blown glass, with embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant, anti-UV polycarbonate base. Twist-lock system for the glass component. CE IP44
Disponibile su richiesta / available on request	LED 2700 K - 4000 K

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape	rotonda / round
Lato / side	480 mm / 18,9 in
Altezza / height	130 mm / 5,1 in

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type	LED SMD
Assorbimento totale / total absorbtion	41 W
Flusso effettivo / lumen lamp	3791 lm
Temperatura di colore / colour temperature	3000 K
Indice resa cromatica (IRC) / colour rendering index (CRI)	>80
Durata della lampada / lamp life	minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver	incluso / included
Tensione / voltage	220 - 240 V
Frequenza / frequency	50 - 60 Hz

SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Corpo / body	base in policarbonato anti UV resistente al cloro / embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant
Finiture / finishes	base disponibile nei colori neutro, rosso, arancio, blu, verde, giallo / available with a neutral, red, orange, blue, green, yellow base.
Diffusore / diffuser	vetro soffiato triplex opale satinato / satin finish triplex opal blown glass
Dissipazione termica / thermal dissipation	passiva / passive

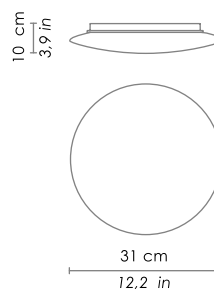
BIS

PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

AI LIGHTS
LATTI

LED dimmerabile / dimmable

IP44



CODICE / CODE	COLORE BASE / BASE COLOUR
LD613103NE	trasparente / clear
LD613103RO	rosso / red
LD613103AR	arancio / orange
LD613103BL	blu / blue
LD613103VE	verde / green
LD613103GI	giallo / yellow

SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type

parete - soffitto / wall - ceiling

Descrizione / description

lampada in vetro soffiato triplex opale satinato, con recuperatore di flusso in alluminio gofrato, base in policarbonato anti UV resistente al cloro. Chiusura vetro a baionetta. / lamp in satin finish triplex opal blown glass, with embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant, anti-UV polycarbonate base. Twist-lock system for the glass component. **CE** IP44

Disponibile su richiesta / available on request

LED 2700 K - 4000 K

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape

rotonda / round

Lato / side

310 mm / 12,2 in

Altezza / height

100 mm / 3,9 in

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type

LED SMD

Assorbimento totale / total absorption

0 - 16 W

Flusso effettivo / lumen lamp

0 - 1502 lm

Temperatura di colore / colour temperature

3000 K

Indice resa cromatica (IRC) / colour rendering index (CRI)

>80

Dimmer

1/10 V

Durata della lampada / lamp life

minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver

incluso / included

Tensione / voltage

220 - 240 V

Frequenza / frequency

50 - 60 Hz

SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Corpo / body

base in policarbonato anti UV resistente al cloro / embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant

Finiture / finishes

base disponibile nei colori neutro, rosso, arancio, blu, verde, giallo / available with a neutral, red, orange, blue, green, yellow base.

Diffusore / diffuser

vetro soffiato triplex opale satinato / satin finish triplex opal blown glass

Dissipazione termica / thermal dissipation

passiva / passive

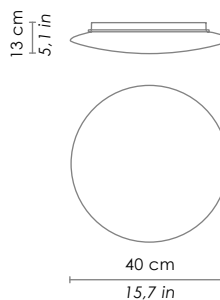
BIS

PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

AI LIGHTS
LATTI

LED dimmerabile / dimmable

IP44



CODICE / CODE	COLORE BASE / BASE COLOUR
LD613203NE	trasparente / clear
LD613203RO	rosso / red
LD613203AR	arancio / orange
LD613203BL	blu / blue
LD613203VE	verde / green
LD613203GI	giallo / yellow

SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type

parete - soffitto / wall - ceiling

Descrizione / description

lampada in vetro soffiato triplex opale satinato, con recuperatore di flusso in alluminio goffrato, base in policarbonato anti UV resistente al cloro. Chiusura vetro a baionetta. / lamp in satin finish triplex opal blown glass, with embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant, anti-UV polycarbonate base. Twist-lock system for the glass component. **CE** IP44

Disponibile su richiesta / available on request

LED 2700 K - 4000 K

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape

rotonda / round

Lato / side

400 mm / 15,7 in

Altezza / height

130 mm / 5,1 in

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type

LED SMD

Assorbimento totale / total absorbtion

0 - 25 W

Flusso effettivo / lumen lamp

0 - 2117 lm

Temperatura di colore / colour temperature

3000 K

Indice resa cromatica (IRC) / colour rendering index (CRI)

>80

Dimmer

1/10V

Durata della lampada / lamp life

minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver

incluso / included

Tensione / voltage

220 - 240 V

Frequenza / frequency

50 - 60 Hz

SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Corpo / body

base in policarbonato anti UV resistente al cloro / embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant

Finiture / finishes

base disponibile nei colori neutro, rosso, arancio, blu, verde, giallo / available with a neutral, red, orange, blue, green, yellow base.

Diffusore / diffuser

vetro soffiato triplex opale satinato / satin finish triplex opal blown glass

Dissipazione termica / thermal dissipation

passiva / passive

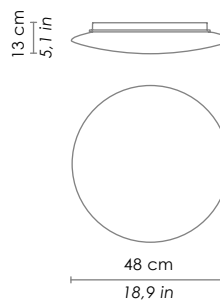
BIS

PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

AI LIGHTS
LATTI

LED dimmerabile / dimmable

IP44



CODICE / CODE	COLORE BASE / BASE COLOUR
LD612003NE	trasparente / clear
LD612003RO	rosso / red
LD612003AR	arancio / orange
LD612003BL	blu / blue
LD612003VE	verde / green
LD612003GI	giallo / yellow

SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type

parete - soffitto / wall - ceiling

Descrizione / description

lampada in vetro soffiato triplex opale satinato, con recuperatore di flusso in alluminio goffrato, base in policarbonato anti UV resistente al cloro. Chiusura vetro a baionetta. / lamp in satin finish triplex opal blown glass, with embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant, anti-UV polycarbonate base. Twist-lock system for the glass component. **CE** IP44

Disponibile su richiesta / available on request

LED 2700 K - 4000 K

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape

rotonda / round

Lato / side

480 mm / 18,9 in

Altezza / height

130 mm / 5,1 in

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type

LED SMD

Assorbimento totale / total absorbtion

0 - 41 W

Flusso effettivo / lumen lamp

0 - 3791 lm

Temperatura di colore / colour temperature

3000 K

Indice resa cromatica (IRC) / colour rendering index (CRI)

>80

Dimmer

1/10 V

Durata della lampada / lamp life

minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver

incluso / included

Tensione / voltage

220 - 240 V

Frequenza / frequency

50 - 60 Hz

SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Corpo / body

base in policarbonato anti UV resistente al cloro / embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant

Finiture / finishes

base disponibile nei colori neutro, rosso, arancio, blu, verde, giallo / available with a neutral, red, orange, blue, green, yellow base.

Diffusore / diffuser

vetro soffiato triplex opale satinato / satin finish triplex opal blown glass

Dissipazione termica / thermal dissipation

passiva / passive

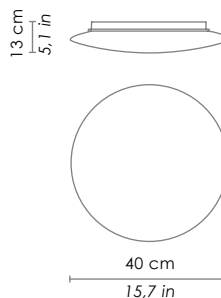
BIS

PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

AI LIGHTS
LATTI

LED emergenza / emergency

IP44



CODICE / CODE	COLORE BASE / BASE COLOUR
LD612603NE	trasparente / clear
LD612603RO	rosso / red
LD612603AR	arancio / orange
LD612603BL	blu / blue
LD612603VE	verde / green
LD612603GI	giallo / yellow

SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type	parete - soffitto / wall - ceiling
Descrizione / description	lampada in vetro soffiato triplex opale satinato, con recuperatore di flusso in alluminio gofrato, base in policarbonato anti UV resistente al cloro. Chiusura vetro a baionetta. / lamp in satin finish triplex opal blown glass, with embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant, anti-UV polycarbonate base. Twist-lock system for the glass component. CE IP44
Disponibile su richiesta / available on request	LED 2700 K - 4000 K

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape	rotonda / round
Lato / side	400 mm / 15,7 in
Altezza / height	130 mm / 5,1 in

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type	LED SMD
Assorbimento totale / total absorption	6 - 25 W
Flusso effettivo / lumen lamp	470 - 2117 lm
Temperatura di colore / colour temperature	3000 K
Indice resa cromatica (IRC) / colour rendering index (CRI)	>80
Emergenza / emergency	autonomia 1 h / autonomy 1 h
Durata della lampada / lamp life	minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver	incluso / included
Tensione / voltage	220 - 240 V
Frequenza / frequency	50 - 60 Hz

SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Corpo / body	base in policarbonato anti UV resistente al cloro / embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant
Finiture / finishes	base disponibile nei colori neutro, rosso, arancio, blu, verde, giallo / available with a neutral, red, orange, blue, green, yellow base.
Diffusore / diffuser	vetro soffiato triplex opale satinato / satin finish triplex opal blown glass
Dissipazione termica / thermal dissipation	passiva / passive

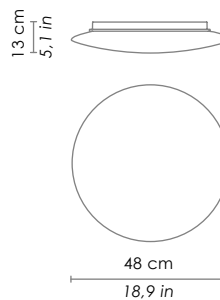
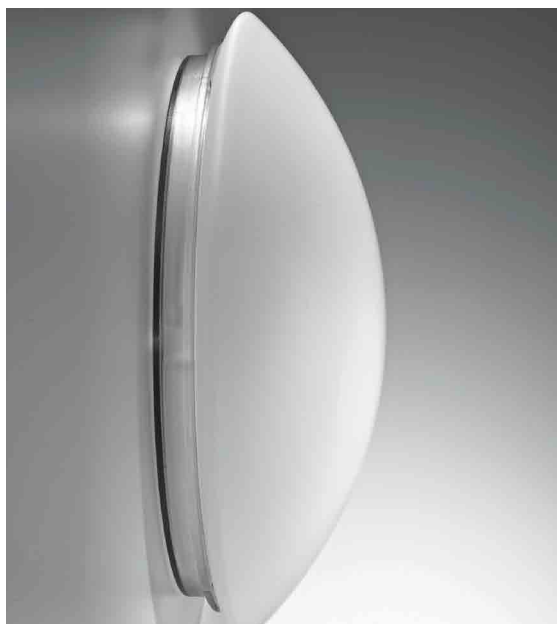
BIS

PARETE - SOFFITTO / WALL - CEILING

LED emergenza / emergency

IP44

AI LIGHTS
LATTI



CODICE / CODE	COLORE BASE / BASE COLOUR
LD612703NE	trasparente / clear
LD612703RO	rosso / red
LD612703AR	arancio / orange
LD612703BL	blu / blue
LD612703VE	verde / green
LD612703GI	giallo / yellow

SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type	parete - soffitto / wall - ceiling
Descrizione / description	lampada in vetro soffiato triplex opale satinato, con recuperatore di flusso in alluminio gofrato, base in policarbonato anti UV resistente al cloro. Chiusura vetro a baionetta. / lamp in satin finish triplex opal blown glass, with embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant, anti-UV polycarbonate base. Twist-lock system for the glass component. CE IP44
Disponibile su richiesta / available on request	LED 2700 K - 4000 K

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape	rotonda / round
Lato / side	480 mm / 18,9 in
Altezza / height	130 mm / 5,1 in

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type	LED SMD
Assorbimento totale / total absorption	12 - 41 W
Flusso effettivo / lumen lamp	760 - 3791 lm
Temperatura di colore / colour temperature	3000 K
Indice resa cromatica (IRC) / colour rendering index (CRI)	>80
Emergenza / emergency	autonomia 1 h / autonomy 1 h
Durata della lampada / lamp life	minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver	incluso / included
Tensione / voltage	220 - 240 V
Frequenza / frequency	50 - 60 Hz

SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Corpo / body	base in policarbonato anti UV resistente al cloro / embossed aluminium flux recuperator and a chlorine-resistant
Finiture / finishes	base disponibile nei colori neutro, rosso, arancio, blu, verde, giallo / available with a neutral, red, orange, blue, green, yellow base.
Diffusore / diffuser	vetro soffiato triplex opale satinato / satin finish triplex opal blown glass
Dissipazione termica / thermal dissipation	passiva / passive