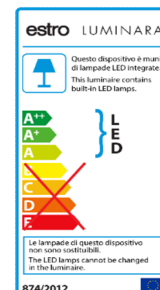


SCHEDA TECNICA - TECHNICAL SHEET

ALABASTER R747-1



Tipologia : Specchio illuminato da parete
Tipologia lampadina : strip led - 19,2 w/mtl -3000 k°
Potenza nominale : 56w 24v
Tensione nominale : 220-240v
Frequenza : 50 Hz
Classe di isolamento : IP 43
Grado di protezione : 1



Type : Illuminated wall mirror
Light source : strip led - 19,2 w/mtl -3000 k°
Rated power : 56w 24v
Rated voltage : 220-240v
Frequency : 50 Hz
Insulation class : IP 43
IP Rating : 1

Descrizione

specchio illuminato con scatolare in metallo laccato bianco con illuminazione strip led e cablaggio elettrico con alimentatore elettronico.
Specchio con fasce sabbiate su cornice in acciaio inox lucido.
NO DIMMER

Description

illuminated mirror with white painted metal box with strip led lighting and electrical wiring with electronic ballast.
Mirror with sandblasted bands complete with polished stainless steel frame.
NO DIMMER

Dimensioni

Larghezza cm: 80
Altezza cm: 80
Profondità cm: 4,5

Dimension

Width cm: 80
High cm: 80
Depth cm: 4,5

Finiture

inox lucido

Finishing

polished inox

Manutenzione

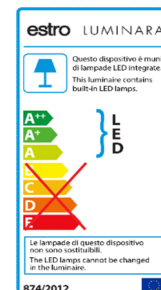
Pulire le parti metalliche con un panno umido e NON usare solventi direttamente sulla lampada.
NON intervenire su strip led, alimentatori o cablaggio elettrico senza autorizzazione da parte dell'azienda

Maintenance

Clean with a damp cloth, do not use solvents
DO NOT intervene on LED strips, power supplies or electrical wiring without authorization from the company

SCHEDA TECNICA - TECHNICAL SHEET

ALABASTER R747-2



Tipologia : Specchio illuminato da parete
Tipologia lampadina : strip led - 19,2 w/mtl -3000 k°
Potenza nominale : 64w 24v
Tensione nominale : 220-240v
Frequenza : 50 Hz
Classe di isolamento : IP 43
Grado di protezione : 1



Type : Illuminated wall mirror
Light source : strip led - 19,2 w/mtl -3000 k°
Rated power : 64w 24v
Rated voltage : 220-240v
Frequency : 50 Hz
Insulation class : IP 43
IP Rating : 1

Descrizione

specchio illuminato con scatolare in metallo laccato bianco con illuminazione strip led e cablaggio elettrico con alimentatore elettronico.
Specchio con fasce sabbiate su cornice in acciaio inox lucido.
NO DIMMER

Description

illuminated mirror with white painted metal box with strip led lighting and electrical wiring with electronic ballast.
Mirror with sandblasted bands complete with polished stainless steel frame.
NO DIMMER

Dimensioni

Larghezza cm: 80
Altezza cm: 100
Profondità cm: 4,5

Dimension

Width cm: 80
High cm: 100
Depth cm: 4,5

Finiture

inox lucido

Finishing

polished inox

Manutenzione

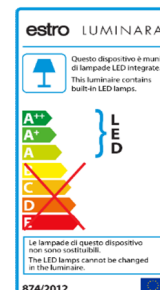
Pulire le parti metalliche con un panno umido e NON usare solventi direttamente sulla lampada.
NON intervenire su strip led, alimentatori o cablaggio elettrico senza autorizzazione da parte dell'azienda

Maintenance

Clean with a damp cloth, do not use solvents
DO NOT intervene on LED strips, power supplies or electrical wiring without authorization from the company

SCHEDA TECNICA - TECHNICAL SHEET

ALABASTER R747-3



Tipologia : Specchio illuminato da parete
Tipologia lampadina : strip led - 19,2 w/mtl -3000 k°
Potenza nominale : 80w 24v
Tensione nominale : 220-240v
Frequenza : 50 Hz
Classe di isolamento : IP 43
Grado di protezione : 1



Type : Illuminated wall mirror
Light source : strip led - 19,2 w/mtl -3000 k°
Rated power : 80w 24v
Rated voltage : 220-240v
Frequency : 50 Hz
Insulation class : IP 43
IP Rating : 1

Descrizione

specchio illuminato con scatolare in metallo laccato bianco con illuminazione strip led e cablaggio elettrico con alimentatore elettronico.
Specchio con fasce sabbiate su cornice in acciaio inox lucido.
NO DIMMER

Description

illuminated mirror with white painted metal box with strip led lighting and electrical wiring with electronic ballast.
Mirror with sandblasted bands complete with polished stainless steel frame.
NO DIMMER

Dimensioni

Larghezza cm: 100
Altezza cm: 120
Profondità cm: 4,5

Dimension

Width cm: 100
High cm: 120
Depth cm: 4,5

Finiture

inox lucido

Finishing

polished inox

Manutenzione

Pulire le parti metalliche con un panno umido e NON usare solventi direttamente sulla lampada.
NON intervenire su strip led, alimentatori o cablaggio elettrico senza autorizzazione da parte dell'azienda

Maintenance

Clean with a damp cloth, do not use solvents
DO NOT intervene on LED strips, power supplies or electrical wiring without authorization from the company