



Luxury Lighted Mirrors

**UNICA**  
LUXURY LIGHTED MIRRORS  
*by Cantoni*

**LINEA SPECCHI MH**

|   |                     |    |
|---|---------------------|----|
|  | Linea e Mission     | 3  |
|  | I-light             | 4  |
|  | Linea MH            | 5  |
|  | Dimensioni standard | 9  |
|  | Finiture            | 29 |
|  | Dettagli Tecnici    | 31 |
|  | Qualità             | 34 |

## E LUCE FU. MA NON UNA QUALSIASI

La luce perfetta è quella in grado di creare suggestioni e suscitare sensazioni profonde. E' proprio questa luce emozionale che è caratteristica distintiva di Unica, una gamma completa di specchi illuminati che porta in scena tutta la forza espressiva del lusso contemporaneo.

Ogni specchio, frutto della maestria italiana, è un pezzo unico che integra armoniosamente design, innovazione tecnologica e funzionalità.

**L'obiettivo di Cantoni** è supportare architetti, studi di interior design e aziende d'arredo nella creazione di stanze stupefacenti e altamente funzionali per Luxury hotels, spa e strutture residenziali, grazie a specchi che, sovvertendo gli schemi usuali, perdono il ruolo di meri complementi d'arredo per diventare elementi strutturali di spazi nei quali è la luce la protagonista assoluta.

## I-LIGHT: SINTESI DI FUNZIONALITA' E STILE

Le più grandi idee nascono da un'infinita passione e da una paziente e quotidiana sperimentazione. Così, in Cantoni, la contaminazione fra design, ricerca ed esperienza ha dato vita ad **I-light**.

I-light è la **tecnologia di illuminazione**, a brevetto Cantoni, che caratterizza ogni specchio della linea Unica. Si tratta di una tecnologia di illuminazione completamente integrata nello spessore dello specchio che ricrea con assoluta perfezione la resa cromatica e l'incidenza della **luce solare**.

Le sorgenti luminose **non sono lampadine**, ma lenti ad alta rifrangenza, in materiale infrangibile, in grado di diffondere e schermare in modo ideale la luce avvolgendo completamente la figura. Ogni singolo dettaglio è stato studiato ed analizzato, dalla distanza fra i punti luce all'uniformità dell'emissione luminosa, prestando cura e attenzione assoluta alla gradazione di colore ideale.

Dimmerabile, a basso consumo, certificata CE.



### I-light:.

- . Temperatura colore luce: 4200° kelvin
- . Durata garantita 100.000/h min.
- . Lampadine necessarie: nessuna
- . Input: 110V -240V
- . Attuatore Dimmer integrato

## Linea Specchi MH T'illumino d'immenso

Design: **Cantoni**

Un concept estetico sviluppato attorno ad una particolare geometria costruttiva curva, si applica all'intrinseca solidità materica dell'alluminio, conferendo leggerezza e movimento al vetro. Una ricerca formale stilisticamente impeccabile che miscela con sapienza elementi di classicità e modernità per creare spazi eleganti, sorprendenti ma confortevoli.

Le lenti opaline, incastonate direttamente nella superficie riflettente, intagliata con strumenti di alta precisione, diffondono la luce generata dalla tecnologia I-light integrata nello struttura dello specchio (4200° kelvin) in uno spessore di soli 6,5 cm.

## Linea Specchi MH

Design: **Cantoni**

Specchi ad illuminazione diretta e indiretta in vetro float 4mm retroargentato racchiuso in una cornice in alluminio anodizzato dal profilo convesso in grado di propagare con un raggio di 180° l'emissione della retroilluminazione RGB inserita a scomparsa nel filo interno.



- . Profilo MH 65 mm in alluminio anodizzato argento
- . Specchio resistente alla corrosione (10x) e ai graffi (3x)
- . Safety film
- . Lenti luminose I-light dimmerabili
- . Gradazione Kelvin: 4200°
- . Durata luci garantita 100.000/H
- . Attuatore laterale integrato
- . 110-240V compatibile
- . Gestione in rf della retroilluminazione
- . Basso consumo
- . Rischio foto biologico esente
- . Certificazione CE

ARREDA I SALONI DI HAIR STYLE

Specchio MH05 1020X1800 mm

Gli specchi MH, oggetti dal design ricercato, sono vere e proprie sculture di luce, che focalizzano lo sguardo su di sé e si fondono in qualsiasi spazio, impreziosendolo di riflessi.

**ARREDA GLI SPAZI DELL'OSPITALITA'**

Specchio MH05 1020X1800 mm



ARREDA LA STANZA DA BAGNO

Specchio MH01 1020X700 mm



- . 13 Dimensioni standard a catalogo (vedi pag. 9)
- . Produzione anche su misura
- . Dimensione minima 700mm
- . Dimensione massima 1850 mm
- . Max 30 punti luce

# DIMENSIONI STANDARD

Unica | Linea MH

---

# MH01

## Divino

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **12 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 1020x700x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

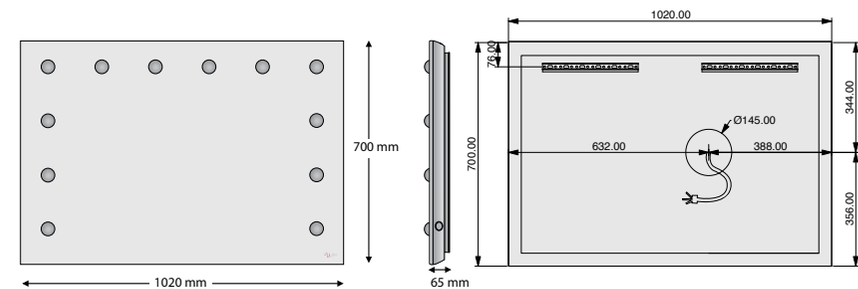
Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

Potenza assorbita senza RGB: 50 W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 86 W



## MH01XL Divino XL

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **18 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 1400x1020x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

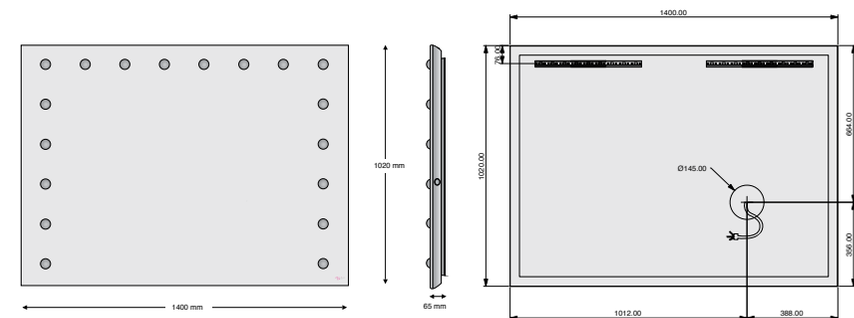
Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

Potenza assorbita senza RGB: 75 W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 122 W



## MH03 Star

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **12 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 700x1020x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

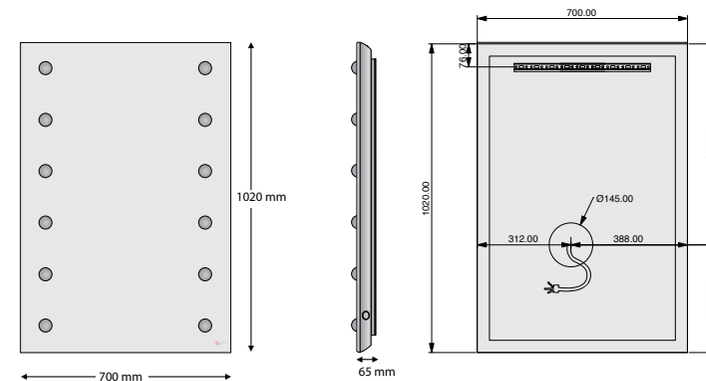
Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

Potenza assorbita senza RGB: 50 W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 86 W



## MH04 Venere

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **12 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 1020x1020x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

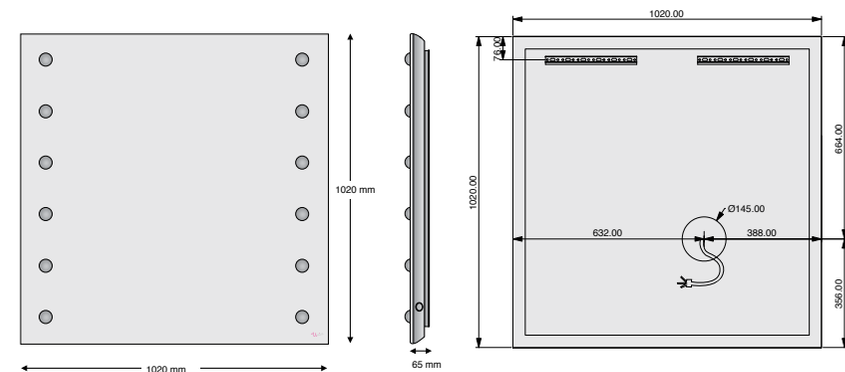
Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

Potenza assorbita senza RGB: 50 W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 86 W





ARREDA LA STANZA DA BAGNO

Specchio MH01XL 1400X1020 mm

## MH05 Broadway

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **24 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 1020x1800x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

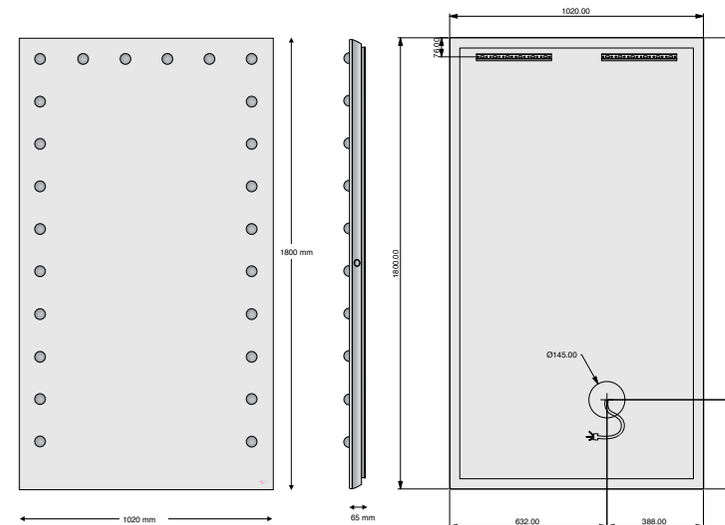
Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

Potenza assorbita senza RGB: 100 W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 164 W



## MH06

### Narciso

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **12 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 700x700x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

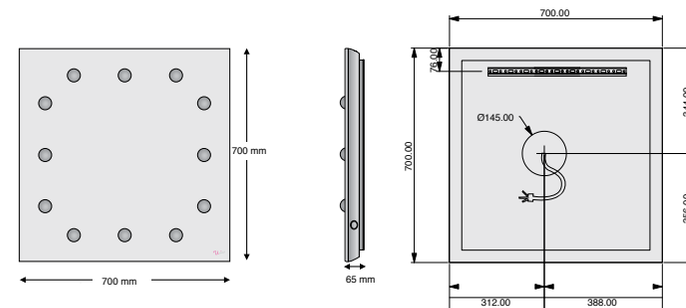
Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

Potenza assorbita senza RGB: 50 W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 86 W



## MH07

### Operà

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **6 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 700x700x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

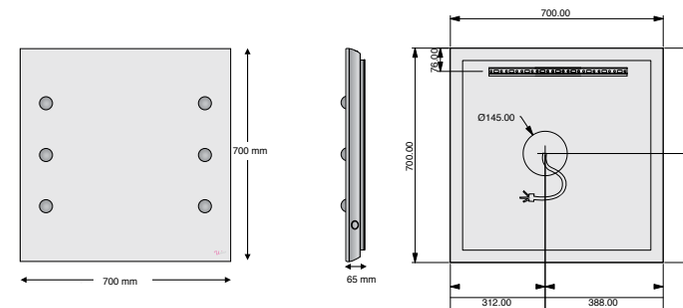
Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

Potenza assorbita senza RGB: 25W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 53 W



## MH08.0 Hollywood

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **18 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 1020x840x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

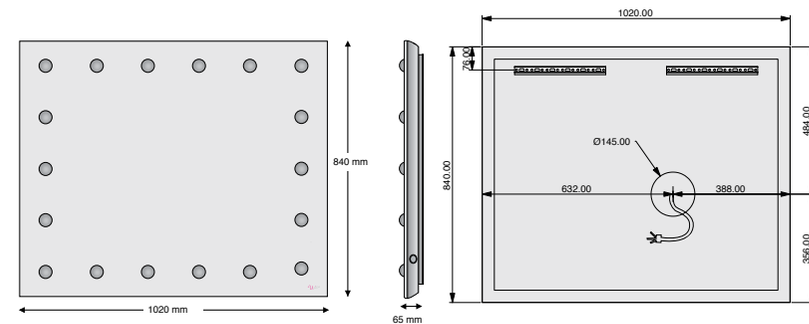
Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

Potenza assorbita senza RGB: 75 W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 122 W



## MH08.V Hollywood

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **18 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 840x1020x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

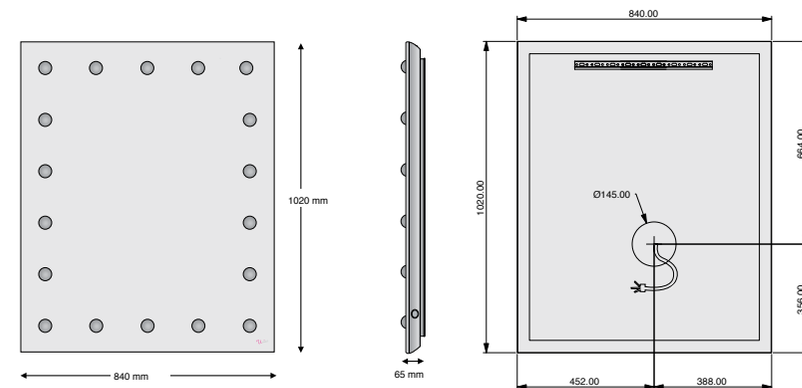
Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

Potenza assorbita senza RGB: 75 W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 122 W





ARREDA LA BOUTIQUE

Specchio MH05 1020X1800 mm

## MH09.V Superstar

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **30 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 1865x1020x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

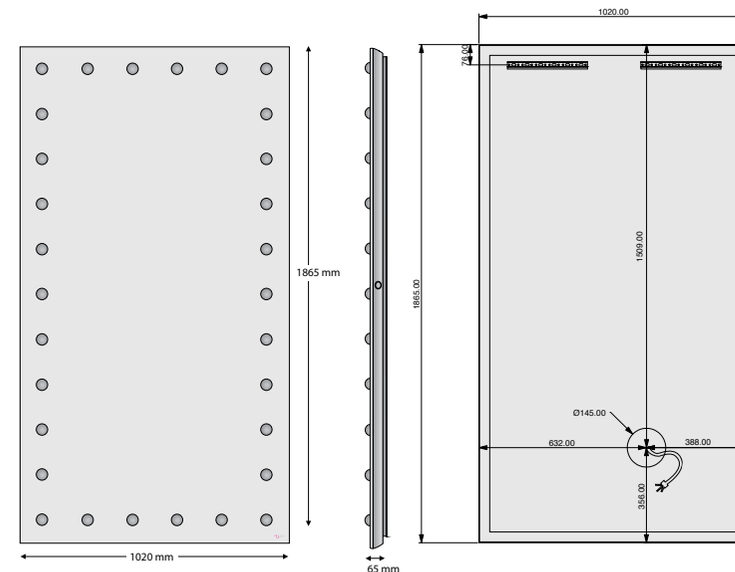
Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

Potenza assorbita senza RGB: 125 W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 174,3 W



## MH09.0 Superstar

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **30 lenti I-light** incastonate  
Dimensioni: 1865x1020x65

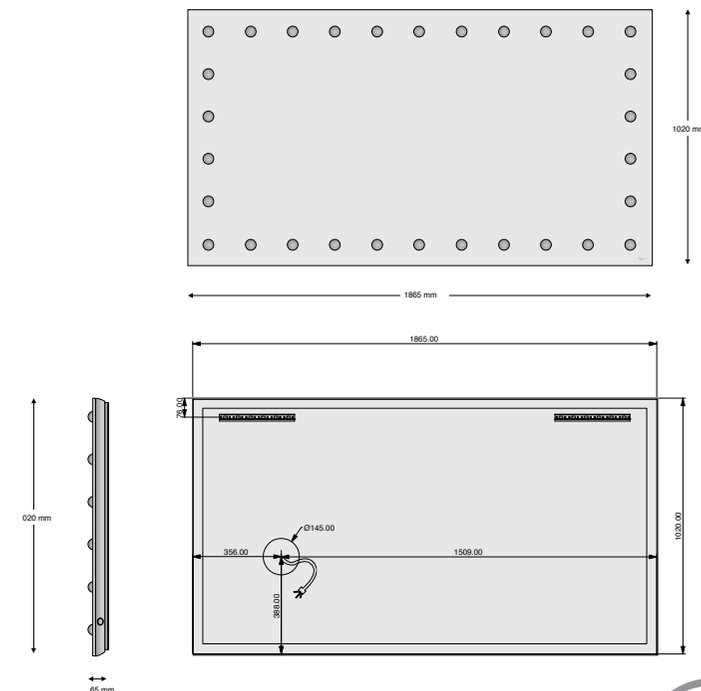
Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz  
Classe di isolamento: Classe I  
Potenza assorbita senza RGB: 125 W MAX  
Potenza assorbita con modulo RGB: 174,3 W



## MH09.V Superstar Stand Alone

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **30 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 1020x1865x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

Retroilluminazione Led-RGB con controller RF

Supporto stand-alone posteriore in metallo temprato e verniciato,  
con profilo sagomato privo di spigoli.

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

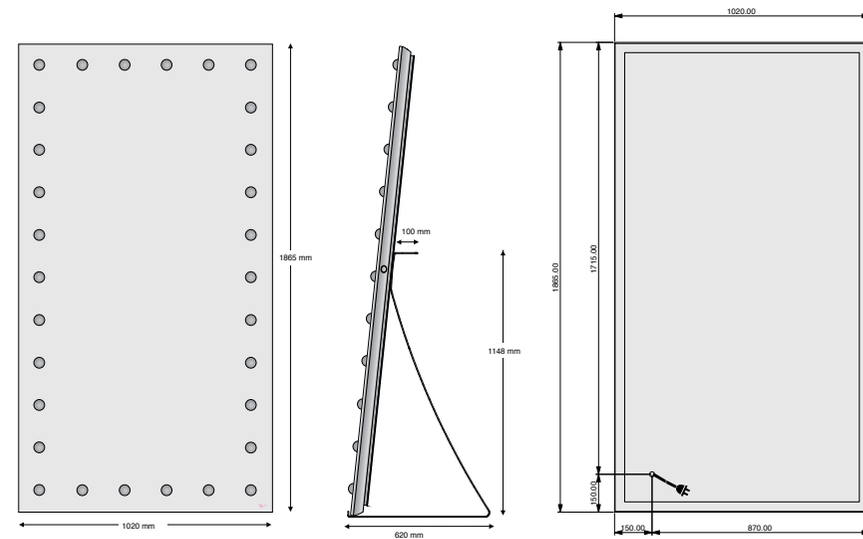
Potenza assorbita senza RGB: 125 W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 174,3 W

## MH09.V Superstar Stand Alone

Design: **Cantoni**

Mensola portaoggetti integrata nel supporto.



## Linea MH Ambient

Design: **Cantoni**

Negli specchi MH Ambient troviamo tutta la qualità e le caratteristiche della linea MH, unite a decori che infondono di colore e luce ogni spazio.

**ARREDA LA STANZA DA BAGNO**

Specchio MH10 700X1020 mm



## MH10

### Ambient Light

Design: **Cantoni**

Specchio 4 mm ad alta tecnologia con **6 lenti I-light** incastonate

Dimensioni: 1020x700x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Attuatore laterale integrato per regolazione intensità luminosa

Safety Film

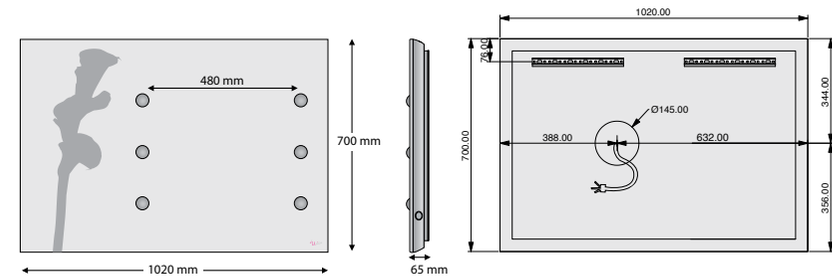
Immagine decorativa retro stampa a vetro

Tensione: 110-240 Vac, 50/60Hz

Classe di isolamento: Classe I

Potenza assorbita senza RGB: 25W MAX

Potenza assorbita con modulo RGB: 53 W





## MH11

### Ambient

Design: **Cantoni**

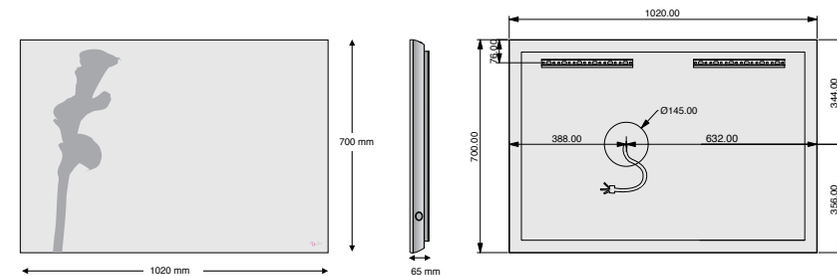
Specchio 4 mm

Dimensioni: 1020x700x65

Profilo: alluminio anodizzato silver

Safety Film

Immagine decorativa retro stampa a vetro





Negli specchi MH Ambient può essere inserita una immagine retro-stampata a vetro ad alta risoluzione. Le immagini a catalogo fra cui è possibile scegliere sono:

- .Mazzo di tulipani giallo/bianco
- .Tulipano bianco
- .Calla rosa
- .Mazzo di calle
- .Rosa blu
- .Mazzo di tulipani rossi

E' anche possibile richiedere la stampa di una immagine personalizzata.





# FINITURE

Unica | Linea MH

---



**Finitura Anodizzata Standard**

ACH  
argento chimico opaco

**Finiture Anodizzate Fuori Standard**

|               | Argento Brillante | Fumè Chiaro | Fumè Scuro | Oro Chiaro | Oro Medio | Bronzo Chiaro | Bronzo Elettrocolore | Bronzo Medio | Bronzo Scuro | Nero |
|---------------|-------------------|-------------|------------|------------|-----------|---------------|----------------------|--------------|--------------|------|
| Lucido        | ABL               | FCL         | FSL        | OCL        | OML       | BCL           | BEL                  | BML          | BSL          | NL   |
| Satinato      | ABS               | FCS         | FSS        | OCS        | OMS       | BCS           | BES                  | BMS          | BSS          | NS   |
| Graffiato     | ABB               | FCB         | FSB        | OCB        | OMB       | BCB           | BEB                  | BSB          | NB           |      |
| Chimico Opaco |                   | FCC         | FSC        | FSC        | OMC       | BCC           | BEC                  | BMC          | BSC          | NC   |

**Finiture Verniciate Fuori Standard**



Verniciatura lucida o opaca  
(Rif. gamma colori RAL)

Possibilità, modalità, costi e tempi di personalizzazione per i prodotti verranno indicati da Cantoni valutando singolarmente ogni richiesta.

# DETTAGLI TECNICI

Unica | Linea MH

---

**STRUTTURA**

- Alluminio indeformabile 6060-T5
- . dimensione minima 700mm
- . dimensione massima 1850 mm

**SPECCHI**

- Specchi spessore 4 mm ad alta tecnologia
- 10 volte più resistente alla corrosione
- 3 volte più resistente ai graffi rispetto agli specchi tradizionali.
- Prodotto di lunga durata nei tipici ambienti umidi
- Safety Film

**TECNOLOGIA I-LIGHT (brevettata)**

Le lenti luminose, incastonate direttamente nella superficie riflettente, intagliata con strumenti di alta precisione, diffondono la luce generata dalla tecnologia I-light integrata nello struttura dello specchio.



Ogni modulo I-light è formato da 3 lenti luminose.

La quantità minima di lenti presente su ogni specchio è 6 (2 moduli I-light da 3 lenti luminose ciascuno). E' possibile installare fino ad un massimo di 30 lenti, (10 moduli I-light da 3 lenti luminose ciascuno).

- Gradazione luce 4200° kelvin
- Durata garantita :100.000/h
- Rischio fotobiologico: Esente
- Basso consumo

- Attuatore integrato con regolatore di intensità:
- Tocco breve = acceso / spento
- Pressione prolungata = luminosità + / -



Daylight

Regolazione  
luminositàNO  
lampadineIngresso  
110-240 VSafety  
FilmBasso  
Consumo

Certificati

## SPECIFICHE TECNICHE DISPOSITIVO

| TIPOLOGIA:                            | Specchio a LED<br>6 punti luce | Specchio a LED<br>9 punti luce | Specchio a LED<br>12 punti luce | Specchio a LED<br>18 punti luce | Specchio a LED<br>21 punti luce | Specchio a LED<br>24 punti luce | Specchio a LED<br>30 punti luce |
|---------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| MODELLO:                              | MH07                           | su richiesta                   | MH01 - MH03 -<br>MH04 - MH06    | MH01XL - MH08                   | su richiesta                    | MH05                            | MH09                            |
| TENSIONE:                             | 110-240 Vac<br>50/60 Hz        | 110-240 Vac<br>50/60 Hz        | 110-240 Vac<br>50/60 Hz         | 110-240 Vac<br>50/60 Hz         | 110-240 Vac<br>50/60 Hz         | 110-240 Vac<br>50/60 Hz         | 110-240 Vac<br>50/60 Hz         |
| CORRENTE senza RGB                    | 106 mA max                     | 159 mA max                     | 212 mA max                      | 318 mA max                      | 370 mA max                      | 424 mA max                      | 560 mA max                      |
| POTENZA senza RGB                     | 25 W max                       | 38 W max                       | 50 W max                        | 75 W max                        | 88 W max                        | 100 W max                       | 125 W max                       |
| POTENZA E CORRENTE con<br>MODULO RGB: | 53 W<br>148 mA                 | 66 W<br>222 mA                 | 86 W<br>295 mA                  | 122 W<br>443 mA                 | RGB non pre-<br>sente           | 164 W<br>590 mA                 | 174,3 W<br>780 mA               |
| FATTORE DI POTENZA<br>240Vac, 60Hz:   | $\text{Cos}\phi = 0,95$        | $\text{Cos}\phi = 0,95$        | $\text{Cos}\phi = 0,95$         | $\text{Cos}\phi = 0,95$         | $\text{Cos}\phi = 0,95$         | $\text{Cos}\phi = 0,95$         | $\text{Cos}\phi = 0,95$         |

La sorgente luminosa contenuta in questo apparecchio deve essere sostituita solo dal costruttore o dal suo servizio di assistenza o da personale altrettanto qualificato.

Apparecchio solo per uso interno, IP20

Il dispositivo è progettato per lavorare alla temperatura da 0-40°C (Ta)

La specchiera non è dotata di spina, pertanto necessita di un collegamento all'impianto predisposto a muro.

## CARATTERISTICHE SORGENTE LED:

- . Marchio di origine: CANTONI TRADING SRL
- . Tensione e corrente di alimentazione: 28.3 Vdc, 0.325A
- . Potenza nominale: 9.2 W
- . Posizione e scopo delle connessioni: sulla scheda LED
- . tc: 55°C
- . Rischio fotobiologico: Esente

## RETROILLUMINAZIONE RGB: RGB controller - telecomando wireless RF

- . Tensione e corrente di alimentazione: 12 Vdc, 1.2 A
- . Potenza nominale totale: 14,4 W/1 mt
- . tc: 60 °C
- . Rischio fotobiologico: Esente.



## Dichiarazione di conformità CE

Noi Fabbricanti CANTONI TRADING SRL, Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che i prodotti di questo catalogo sono conformi ai requisiti essenziali delle direttive comunitarie applicabili al prodotto: Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE, Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/UE, Direttiva ROHS 2011/65/UE, se installati in conformità alle istruzioni.

Tutti i prodotti Cantoni sono realizzati in Italia con materiali accuratamente selezionati.

Ogni prodotto è frutto di un attento studio per garantire il massimo equilibrio tra estetica e tecnologia. L'autenticità di ogni singolo pezzo Cantoni viene garantita dal nostro marchio di fabbrica.

Siamo a completa disposizione per rispondere ad ogni richiesta e domanda relative ai prodotti. Il nostro ufficio tecnico è inoltre disponibile per progetti personalizzati.

NOTA BENE:

La ditta Cantoni si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento gli articoli a catalogo per motivi tecnici o commerciali. Le spedizioni vengono effettuate dai nostri uffici in San Marino.

associato a



**CANTONI TRADING SRL**

Sede Produttiva e Showroom

Via Guardia di Rocca 10 - 47899 Galazzano - Rep. San Marino

Tel. +378 0549 977527 - Fax +378 0549 876501

[info@lineaunica.com](mailto:info@lineaunica.com)

[www.lineaunica.com](http://www.lineaunica.com)