



SPECCHIERE  
MIRRORS

# CARATTERISTICHE GENERALI SPECCHIERE THE CHARACTERISTICS OF MIRRORS

## SICUREZZA:

Viene assicurata l'assistenza alle norme di sicurezza con l'assemblaggio di una speciale rete antideflagrazione (schede di sicurezza a richiesta).

## ARGENTATURA

L'argentatura finale é la specificità della nostra produzione, ciò che permette alla Vostra creatività di concretizzarsi in un prodotto di grande qualità garantito fino a 10 anni.

## A RESISTENZA ANTIAPPANNANTE

### USO PRIMARIO

Per prevenire il formarsi ed eliminare le condizioni di condensa e di raffreddamento dello specchio, ogni volta che le temperature all'interno del bagno subiscono uno sbalzo violento, in seguito all'uso di docce o vasche con getti d'acqua a temperatura più elevata.

La resistenza consiste in una pellicola. Aderisce al retro della specchiera e viene collegata alla rete elettrica con voltaggio 220/230V o in bassa tensione 12V.

## NOTIZIE COSTRUTTIVE

- \* Materiale: nylar
- \* Serpentina riscaldante: alluminio
- \* Adesivo: acrilico
- \* Cavi al silicone sezione 0,5 mm 2
- \* Protezione connessioni: al silicone vulcanizzato
- \* Connessioni: acciaio
- \* Rivettatura: alluminio
- \* Certificazione: secondo IEC 335-1-CE
- \* Potenza specifica 0,05 Watt/cm2

## PRESTAZIONI TECNICHE

- \* Temperatura di superficie massima raggiungibile 45°+10
- \* Sforzo sui cavi 10 Kg. in direzione assidue
- \* Pressione massima annessa sulla superficie riscaldante 6 Kg/cm2
- \* Azione antiappannante da 5 a 10 min. a seconda delle condizioni ambientali (umidità, temperatura).



Specchio molato con cornice rettangolare disponibile in versione LED reversibile L. 76 H.96  
Bellevue mirror with rectangular frame available in LED version



Specchio in cristallo Moka con/senza illuminazione LED . 100 H.70  
Mirror Moka glass with or without LED lighting

Specchio con cornice sagomata in resina e illuminazione LED incorporata L. 150 H. 150  
Resin frame and integrated LED lighting



## SAFETY:

A special shock-proof net will be glued behind the mirror to avoid the glass explosion in case of impact.

## SILVER PLATING

Final silver plating is the peculiarity of our production, this allows your inventiveness to become a concrete product of great quality and guaranteed for 10 years.

## TECHNICAL INFORMATION DEMISTING PURPOSE:

To prevent and eliminate fogging, freezing and icing on mirror, whenever exposure in temperature change or humidity environment located inside a room or outside of buildings.

As a thin film floppy (paper like) configuration, the pad can be easily glued on mirror back surface with adhesives and simply connected to lead wire of electrical source, where lighting switch is applied.

## STRUCTURE:

- \* material: mylar
- \* heating coil: aluminium
- \* adhesive: acrylic
- \* siliconed cables, section 0,5 mm2
- \* protected connections circuit with vulcanized silicone
- \* connections: st. steel
- \* fixing rings: aluminium rivets
- \* certifications according to IEC 335-1-CE Regulations
- \* specific power: 0,05 Watt/cm2

## TECHNICAL PERFORMANCES:

- \* surface temperature max: 45° ± 10
- \* cables can bear within 10 kg weight loading
- \* pressure max on heating surface: 6 kg/cm2
- \* quicker heating within short time: approx 5 or 10 min. (it depends on humidity or temperature conditions)

# MACBAK 7000 LA SICUREZZA "CLASSE A" THE FIRTS CLASS OF SAFETY

## SICUREZZA:

In materia di sicurezza degli specchi contro lo sbriciolamento, MACBAK ha sviluppato un progetto con prestazioni eccezionali. Il film di protezione MACBAK 7000 ha superato con successo, dopo quelle dei British Standard Institute, le prove della classe A della norma BS62061:1981. Uno specchio di 0,865x1,930 metri, non si rompe e non proietta nessun frammento pericoloso.

## DURATA:

Questo livello di prestazione uniche MACBAK 7000 lo assicura a lungo, grazie al suo film poliolefinico tessuto e al suo adesivo acrilico che resiste all'umidità, all'acqua di mare, di detersivi, alla temperatura ...

## COMPATIBILITÀ:

Per ciò che riguarda lo specchio nessun problema: MACBAK 7000 è completamente compatibile con la verniciatura e con l'argentatura e non provoca nessuna alterazione.

## FACILITÀ:

Per la massima economia di tempo e per la massima facilità di applicazione, MACBAK 7000 si presenta arrotolato su se stesso senza protezione.

È disponibile nelle seguenti dimensioni: 784 mm x 274 mt. È possibile a richiesta dei tagli.

## SAFETY:

concerning mirror protection against explosion in case of impact The Macbak 7000 safety film is British Standard certificated after test approval in strict compliance with BS6206:1981 Regulation. A mirror protected with a Macbak film can resist against a weight of 45 Kgs, falling from height 1,23 m. The test result is no damage and no dangerous splinters explosion.

## DURABILITY:

The everlasting Macbak film, thanks to a special fiber and to the acryl adhesive, can resist against humidity, salt water, cleaning products, high temperature (see technical characteristics).

## COMPATIBLE:

The net can be glued together with painting, silkscreen printing or silver plating. No problem on the surface in contact with this special glue and other film treatments.

## EASY INSTALLATION:

This film is easy and quick to be glued. The net is supplied in adhesive rolls. Available dimensions: 784 mm 274 mt. we can cut the film according require



Specchio filo lucido con cornice satinata retroilluminato LED L. 105 H. 80  
Mirrors with LED backlight, satin edges



Specchio rettangolare con illuminazione LED incorporato Lcm 100x120 reversibile.

Mirror with integrated LED lighting reversible.

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Il MACBAK 7000 è un tessuto poliolefinico, spalmato con adesivo acrilico, arrotolato su se stesso senza protezione.

Quando è laminato sul retro di uno specchio, MACBAK 7000 soddisfa le esigenze dello standard americano ANSI Z97.1-1987 e delle normative britanniche BS6206 CATEGORIA C.

## PRODUCT DESCRIPTION

Macbak 7000 is a polyolefinic fiber with acryl glue. The net is delivered in rolls configuration.

The thin film can be labelled to the mirror-back and is according to the American Standard ANSI Z97.1-1987 and British Standard BS6206 cat. C.









	Valori medi	Metodo seguito
<b>PRESTAZIONI ADESIVE - ADHESIVE PERFORMANCE RESULTS</b>		
Tack iniziale (N)	12	FTM9
Pelatura (N/25 mm) su acciaio inox		
- 30 minuti	10	FTM1
- 24 ore	12	
Coesione (ore)	150	FTM8
<b>CARATTERISTICHE DEL FILM - FILM PERFORMANCE</b>		
Spessore (film adesivo) - thickness (adhesive film)	135 microns	ISO 534
Resistenza alla rottura (N) - breackage resistance	150	ASTMD 2261
Resistenza alla trazione (N/15 mm)- stretching resistance	SM200	DIN 53455/ST 110
<b>RESISTENZA ALLA TEMPERATURA - HIGH TEMPERATURE RESISTANCE</b>		
Temperatura minima di applicazione - minimum temperature	0°	
Escursione di temperatura nell'utilizzo - growing temperature	-40°C/ +80°C	
<b>RESISTENZA CHIMICA (dopo 24 ore di immersione)</b> CHEMICAL RESISTANCE (after 24 hours)		
Acqua - water	Eccellente	
Acqua salata - salt water	Eccellente	
2% detersivo - cleaning products	Eccellente	
Olio 30 SAE - oil	Buona	
Benzina - benzine	Buona	

## MAGAZZINAGGIO - DURABILITY AT STOCK









Due anni se è conservato tra i 15 ed i 25°C ed al 50% di umidità relativa.

2 years if temperature will stay between 15° and 25°C and not more than 50% humidity.

## SPECCHIERE • MIRROR

CON CORNICE DECÓ	Descrizione - Description	Art. - Code	Dimensioni - Size
	<p>Specchio molato con cornice rettangolare disponibile in versione LED reversibile</p> <p>Belleved mirror with rectangular frame available in LED version</p>	<p>DE SPF 950/B</p> <p>DE SPF 950/B LED</p>	<p>L. 76 H.96</p>
	<p>Specchio molato con cornice rettangolare reversibile</p> <p>Belleved mirror with rectangular frame</p>	<p>DESPF5/B</p>	<p>L. 100 H. 80</p>
	<p>Specchio molato con cornice rettangolare reversibile</p> <p>Belleved mirror with rectangular frame</p>	<p>DESPL1019</p> <p>DESPL1019/R (retroilluminato)</p>	<p>L. 140 H. 80</p> <p>L. 140 H. 80</p>
	<p>Specchio molato con cornice rettangolare reversibile</p> <p>Belleved mirror with rectangular frame</p>	<p>SL 70</p>	<p>L. 70 H. 90</p>
	<p>Specchio con cornice rettangolare reversibile</p> <p>Mirror with rectangular frame reversible</p>	<p>DE SPF 1226/AS</p>	<p>L. 70 H.100</p> <p>L. 100 H.100</p>
	<p>Specchio con cornice ovale reversibile</p> <p>Oval mirror with frame</p>	<p>DE SPF 954/AS</p>	<p>L. 75 H.100</p>
	<p>Specchio con cornice Oro Anticato, illuminazione Led integrata</p> <p>Mirror w/antique gold frame, LED lighting</p>	<p>DE 1060/L</p>	<p>L. 60 H.100</p>
	<p>Specchio molato cornice rettangolare reversibile</p> <p>Bevelled mirror with rectangular frame</p>	<p>DE SPF 1000/B</p>	<p>L. 84 H. 104</p>

## SPECCHIERE • MIRROR

CON CORNICE DECÓ	Descrizione - Description	Art. - Code	Dimensioni - Size
	Specchio sagomato Shaped mirrors	DESP1	L. 55 H. 78
	Specchio sagomato Shaped mirrors	DESP2	L. 55 H. 106
	Specchio sagomato Shaped mirror	DE SP3	L. 150 H. 90
	Specchio in vetro fuso Trasparente Ambra Mirror in fused glass	DE Ø90	ø 90
	Specchio in vetro fuso Olimpia Mirror in fused glass "Olimpia"	DE OL	L. 70 H. 100
	Specchio in vetro fuso Impero Mirror in fused glass "Empire"	DE IM	L. 100 H.100
	Specchio in cristallo Moka con/senza illuminazione LED Mirror Moka glass with or without LED lighting	DEBON led DEBON	L. 100 H.70
	Specchio molato con cornice rettangolare Belleved mirror with rectangular frame	SPT1	L. 76 H. 150

## SPECCHIERE • MIRROR

CON CORNICE	Descrizione - Description	Art. - Code	Dimensioni - Size
	<p>Specchio filo lucido float 4/5mm con fascia superiore e inferiore in legno H. 5 cm con rete antideflagrante di sicurezza e telaio idrorepellente P. 2,7</p> <p>Mirrors with 2 wooden particulars D. 2,7</p>	<p>KD 60 KD 70 KD 80 KD 90 KD 100 KD 120 KD 140</p>	<p>L. 60 H. 90 L. 70 H. 90 L. 80 H. 90 L. 90 H. 90 L. 100 H. 90 L. 120 H. 90 L. 140 H. 90</p>
	<p>Specchio filo lucido float 4/5mm con fascia superiore in legno H. 10 cm con rete antideflagrante di sicurezza e telaio idrorepellente P. 2,7</p> <p>Mirrors with wooden particulars D. 2,7</p>	<p>KF 60 KF 70 KF 80 KF 90 KF 100 KF 120 KF 140</p>	<p>L. 60 H. 90 L. 70 H. 90 L. 80 H. 90 L. 90 H. 90 L. 100 H. 90 L. 120 H. 90 L. 140 H. 90</p>
	<p>Specchio filo lucido float 4mm con cornice in legno H. 10 cm con telaio idrorepellente, rete antideflagrante di sicurezza P. 2,7</p> <p>Facetted mirrors in float 4, with wooden frame og 10 cm, with shockproof net D. 2,7</p>	<p>KG 80 KG 100 KG 120 KG 160</p>	<p>L. 80 H. 80 L. 100 H. 80 L. 120 H. 80 L. 160 H. 80</p>
	<p>Specchio filo lucido float 4mm con cornice laccata Oro/Argento/Nero H. 10 cm telaio idrorepellente, rete antideflagrante di sicurezza P. 2,7</p> <p>Mirrors with painted frame colours: golden/silver/black. Painted coloured frame 10 cm with shockproof net D. 2,7</p>	<p>KCL 80 KCL 100 KCL 120 KCL 160</p>	<p>L. 80 H. 80 L. 100 H. 80 L. 120 H. 80 L. 160 H. 80</p>

## SPECCHIERE • MIRROR





FLO LUCIDO	Descrizione - Description	Art. - Code	Dimensioni - Size
	<p><b>Specchio filo lucido float 5mm con rete antideflagrante di sicurezza e telaio idrorepellente P. 2,7</b></p> <p>Facetted mirror with safety net D. 2,7</p>	<p>KS 60 KS 70 KS 80 KS 90 KS 100 KS 105 KS 120 KS 140 KS 150</p>	<p>L. 60 H.80 L. 70 H. 80 L. 80 H. 80 L. 90 H. 80 L. 100 H. 80 L. 105 H.80 L. 120 H. 80 L. 140 H. 80 L. 150 H. 80</p>
	<p><b>Specchio filo lucido float 5mm con rete antideflagrante di sicurezza e telaio idrorepellente P. 2,7</b></p> <p>Rectangular mirror with safety net D. 2,7</p>	<p>XIS 80 XIS 90 XIS 150  KH70 KH 90 KH 105 KH120</p>	<p>L. 80 H. 40 L. 90 H. 40 L. 150 H. 40  L. 70 H. 50 L. 90 H. 50 L. 105 H. 50 L. 120 H. 50</p>
	<p><b>Specchio filo lucido float 5mm con rete antideflagrante di sicurezza e telaio idrorepellente P. 2,7</b></p> <p>Facetted mirror with safety net D. 2,7</p>	<p>KL 40 KL 50 KL 60</p>	<p>L. 40 H. 90 L. 50 H. 90 L. 60 H. 90</p>
	<p><b>Specchio filo lucido float 5mm con rete antideflagrante di sicurezza e telaio idrorepellente P. 2,7</b></p> <p>Facetted round mirror with safety net D. 2,7</p>	<p>XIS 50</p>	<p>Ø 50</p>
CORNICE SATINATA			
	<p><b>Specchio filo lucido con rete antideflagrante di sicurezza, cornice satinata (retro lastra) e telaio idrorepellente P. 2,7</b></p> <p>Rectangular mirror with satinated crystal frame and safety net D. 2,7</p>	<p>SS 50 SS 60  SSJ 50 SSJ 60 SSJ 80 SSJ 120 SSJ 140</p>	<p>L. 50 H.90 L. 60 H. 90  L. 50 H. 80 L. 60 H. 80 L. 80 H. 105 L. 120 H. 80 L. 140 H. 80</p>
	<p><b>Specchio filo lucido tondo con cornice verniciata opale naturale, telaio idrorepellente, rete antideflagrante di sicurezza P. 2,7</b></p> <p>Round mirrors with opal crystal frame and safety net D. 2,7</p>	<p>SS 60</p>	<p>Ø 60</p>

## SPECCHIERE • MIRROR

CON RETROILLUMINAZIONE	Descrizione - Description	Art. - Code	Dimensioni - Size
	<p>Specchio filo lucido float 5mm con cornice satinata retroilluminato neon, telaio idrorepellente, rete antideflagrante di sicurezza P. 2,7</p> <p>Mirrors with neon backlight, satin edges and complete with shockproof net D. 2,7</p>	<p>KR 50 KR 60 KR 80 KR 105 KR 120 KR 140</p>	<p>L. 50 H. 90 L. 60 H. 90 L. 80 H. 80 L. 105 H. 80 L. 120 H. 80 L. 140 H. 80</p>
	<p>Specchio filo lucido float 5mm con cornice satinata retroilluminato LED, telaio idrorepellente, rete antideflagrante di sicurezza (reversibile)</p> <p>Mirrors with LED backlight, satin edges and complete with shockproof net (reversible)</p>	<p>KR50L KR60L KR80L KR105L KR120L KR140L</p>	<p>L. 50 H. 90 L. 60 H. 90 L. 80 H. 80 L. 105 H. 80 L. 120 H. 80 L. 140 H. 80</p>
	<p><b>Specchio con illuminazione LED lineare, telaio idrorepellente e rete antideflagrante di sicurezza P. 2,7</b></p> <p>Mirrors with linear strips with indirect LED light, with shockproof net D. 2,7</p>	<p>SFL 90 SFL 120 SFL 140</p> <p>SFL 50</p>	<p>L. 90 H. 70 L. 120 H. 70 L. 140 H. 70</p> <p>L. 160 H. 110</p>
	<p><b>Specchio a luce indiretta neon con struttura disponibile nelle finiture di serie P. 2,7</b></p> <p>Rectangular mirrors, with neon indirect light D. 2,7</p>	<p>KN9060 KN9080</p> <p>KC9060 KC9080</p>	<p>L. 90 H. 60 L. 90 H. 80</p> <p>L. 90 H. 60 L. 90 H. 80</p>
	<p><b>Specchio a luce indiretta neon con struttura disponibile nelle finiture di serie P. 7</b></p> <p>Rectangular mirrors, with neon indirect light D. 7</p>	<p>KN 120</p>	<p>L. 120 H. 70</p>
	<p><b>Specchio filo lucido con cornice satinata retroilluminazione a LED, telaio idrorepellente e rete antideflagrante di sicurezza P. 2,7</b></p> <p>Round mirrors with satin edge and back indirect LED light, with shockproof net D. 2,7</p>	<p>SSLED80</p>	<p>Ø 80</p>



## SPECCHIERE • MIRROR

ILLUMINAZIONE LED	Descrizione - Description	Art. - Code	Dimensioni - Size
	<p>Specchio rettangolare con illuminazione LED incorporato Lcm 100x120 reversibile.</p> <p>Mirror with integrated LED lighting reversible.</p>	<p>HILT</p>	<p>L. 100 H. 120</p>
	<p>Specchio sagomato Metal Nickel con illuminazione LED integrata Lcm 90x120</p> <p>Crystal mirror with integrated LED lighting.</p>	<p>NU</p>	<p>L. 90 H. 120</p>
	<p>Specchio in vetro sagomato Oro/Argento con illuminazione LED Lcm 119x70</p> <p>Rectangular glass mirror Silver/Gold with integrated LED lighting</p>	<p>DAF</p>	<p>L. 119 H. 70</p>
	<p><b>Specchio con cornice sagomata in resina e illuminazione LED incorporata</b></p> <p>Resin frame and integrated LED lighting</p>	<p>DE SP3</p>	<p>L. 150 H. 150</p>

# ILLUMINAZIONE • LIGHTING

La gamma di prodotto è stata studiata e selezionata in base alle esigenze del settore turistico-abitativo.

La più marcata è rivolta al risparmio energetico che deve però rispondere anche a richieste di categoria attinenti a luminosità e protezioni. In questo ambito, le nostre proposte sono in linea con le normative CE e IMQ. I vari gruppi di protezione che segnaliamo nella descrizione di ogni articolo, completano le descrizioni di prodotto. Su disegno del committente, possono essere realizzati elementi illuminanti con diffusori in plex, vetro pirex o acciaio.

**Informazioni, introduttive:**

L'illuminazione sta seguendo l'evoluzione globale dei prodotti. L'esigenza di contenere i consumi, ha fatto da indicatore preferenziale nella progettazione di alcune linee di prodotto. Nel settore comunità e hotellerie, è sempre maggiore la richiesta di prodotti a basso consumo;

l'innovazione ha coinvolto anche le lampade nella loro forma e struttura. L'introduzione della innovativa lampada G9 sta ottenendo sempre maggiori consensi e si sostituisce alle lampade alogene a bassa tensione, con conseguente eliminazione del trasformatore.

Le sue caratteristiche permettono di utilizzare la normale rete 230V e offre maggiore durata e luminosità.

La gamma di lampade comprende le novità e la tradizione rappresentata da illuminazione alogena, al neon e con lampade elettroniche a basso consumo. Sempre più innovativi e proiettati verso l'interpretazione di offrire estetica e funzionalità.

The lamps range is projected and selected according to the hotellerie requires for touristic solutions and bathroom environments.

The range with trademark ip (international protection) is developed for energy saving purposes, permitting low costs, but meeting the requirements of more durability and more brightness.

The technical characteristics are according to CE and IMQ european regulations.

The degree of protection (ip) is written in the description of the lamp, granting the quality.

The following lamps range can be eventually manufactured in plexiglass, pirexglass, or st. steel (minimum quantity).

**Information, introduction:**

Lamps are now projected following the global evolution and development of all products.

Lightings have got a gradual and radical innovation, always offering more trend, best functionality and advanced design.

In the Hotellerie sector it is very important to find energy saving systems, permitting low costs according to the main features and best solutions for hotels requires.

The modern technology has projected new lamps with pleasant shapes to create a tasteful environments, to obtain results of great effect creating interiors of linear geometry.

The introduction of the innovative G9 bulb obtains a growing success and substitutes the low electrical tension halogen lamps, removing trafos. The technical characteristics allow to use a normal net of 230 Volts, offering more durability and more brightness.



**Isolamento delle parti in tensione, ma anche con messa a terra delle parti metalliche.**

Insulation of live parts, but also earthing of accessible metallic parts.



**Doppio isolamento protetto contro il contatto accidentale con le parti in tensione da parte dell'utilizzatore.**

Double protective insulation against accidental contact with operator live parts.



**Isolamento predisposto per il collegamento a bassissima tensione; esclude e vieta la messa a terra.**

Built-in insulation for very low voltage connection, excludes and forbids earthing.

## GRADO DI PROTEZIONE IP • IP DEGREE OF PROTECTION

Il grado di protezione (IP) di qualsiasi apparecchiatura elettrica viene definito con due prove.

Con la prima si determina il grado di protezione della penetrazione di corpi solidi ed, in relazione al tipo di protezione offerto, gli si attribuisce un numero di protezione progressivo (da 0 a 6), tale numero sarà posto direttamente dopo la sigla (IP).

Con la seconda prova invece si determina il grado di protezione contro la penetrazione di liquidi ed, in relazione al tipo di protezione offerto, gli si attribuisce un numero progressivo (da 0 a 8), tale numero sarà posto dopo il numero, che definisce il grado di protezione contro i corpi solidi. Segue elenco degli indici di protezione alle apparecchiature elettriche e loro significato.

The degree of protection (IP) regarding each kind of electrical item is assigned after two tests.

The first one regards the designation of degree protection against entry of solids. The progressive number (from 0 to 6), that follows the code (IP), states the offered type of protection.

The second test assigns the degree protection against entry of water. The progressive number (from 0 to 8) follows the protection degree against solid bodies.

List of protection indexes relative to the electrical items and their meanings will follow.

E'un marchio concordato tra i membri dell'unione Europea per soddisfare i diversi parametri di qualità e sicurezza nell'ambito della produzione di apparecchi elettrici.



Il marchio è emesso e accettato da tutti i membri che hanno aderito alla certificazione CENELEC, in base alle prove eseguite da uno dei membri aderenti. Il marchio è controllato da un gruppo europeo che comprende i produttori, le organizzazioni dei consumatori e gli enti nazionali di verifica. Il marchio garantisce il libero commercio dei prodotti marcati tra gli stati aderenti e un continuo controllo dei processi produttivi e organizzativi per garantire qualità e sicurezza costante.








This mark was by E.U. members and it complies with all the quality and safety standards for electrical products.

The mark is issued and accepted by all members, who signed the CENELEC certification, following the relative testings.

The mark is under the supervision of an European control Committee, which includes producers, consumers organizations and national testing institutes.





The marked products grant the free trade among E.U. members, ensuring continuous check-up, quality and safety.

## ILLUMINAZIONE • LIGHTING

	Descrizione - Description	Art. - Code	Dimensioni - Size
	Applique alogena a specchio Mirror Lamp	TURB 03	1 x G9 40W 230 V
	Applique alogena a specchio Mirror Lamp	AL - 010	R75 MAX 100W 230V
	Applique neon a specchio Mirror Lamp	KARLA	24 W 230 V
	Applique LED a specchio, cromo Mirror Lamp w/LED, chromed	AMAYA	LED 10W 230- 12V - 50 HZ
	Applique LED a specchio, cromo Mirror Lamp w/LED, chromed	SARA	LED 6W 230- 12V - 50 HZ
	Applique LED a specchio, cromo Mirror Lamp LED light, chromed	ESTHER	10W 230 - 12 V ~ 50Hz
	Applique LED a specchio Mirror Lamp LED light, chromed	RUTH	10W 230V~50Hz

	Descrizione - Description	Art. - Code	Dimensioni - Size
	Applique alogena a specchio o parete Lamp for wall or mirror	PENTA	2 x G4 40W 230 V IP44
	Mensola Luminosa Shelf with light L. 50 P. 15 H. 3,5	LUM 50	1 neon x 8W
	Mensola Luminosa Shelf with light L. 100 P. 15 H. 3,5	LUM 100	1 neon x 21W

## ILLUMINAZIONE • LIGHTING

	Descrizione - Description	Art. - Code	Dimensioni - Size
	Applique a parete cromo con paralume (paralume cnico: Nero/Oro - paralume vela: Avorio) Square wall-lamp with organza lampshade	DE 100/P	PLT 1xE14 60W
	Applique a parete cromo con paralume quadro Nero Square wall-lamp with organza lampshade	DE 101/P	PLT 1xE14 60W
	Applique a parete in Foglia Oro/Argento con paralume in organza con paralume quadro (paralume cnico: Nero/Oro) Hanging lamp, with organza lampshade	DE 102/P	PLT 1xE14 60W
	Applique a parete in vetro fuso Oro/Argento Wall applique in fused glass Gold/Silver/Metal Moka	DE AU	L. 17,5 H. 27 P. 9 PLT 1xE14 60W

