



Specchio sospeso al soffitto con sabbiatura e illuminazione led integrata perimetrale, ulteriore illuminazione led nel lato inferiore.

Telaio in alluminio verniciato in qualsiasi colore **opaco e effetto metallo** del campionario. Realizzabile anche su misura.

A richiesta interruttore touch dimmer sullo specchio maggiorazione 100 punti, oppure interruttore touch dimmer con regolazione dinamica del bianco magg. di 160 punti.

**Il peso dello specchio al mq. è pari a circa 40 kg, si prega di verificare la tenuta del soffitto sul quale andrà installato.**

Miroir suspendu au plafond avec sablage et éclairage led périphérique intégré, éclairage led supplémentaire sur le côté inférieur.

Cadre en aluminium verni en n'importe quelle couleur mat et effet métal du catalogue d'échantillons. Réalisable aussi sur mesure.

Sur demande interrupteur tactile avec gradateur sur le miroir majoration 100 points, ou bien interrupteur tactile avec gradateur à réglage dynamique du blanc majoration 160 points.

**Arrêt automatique après 20 minutes.**

**Le poids du miroir par m<sup>2</sup> s'élève à environ 40 kg, vous êtes priés de vérifier la stabilité du plafond où il sera installé.**

Mirror suspended from the ceiling with sandblasting and integrated perimeter LED lighting, additional LED lighting on the lower side.

Aluminum frame lacquered in any opaque color and **metal effect** of the sample color collection. Also custom-made.

On request touch dimmer switch on the mirror with 100 points increase, or touch dimmer switch with dynamic white adjustment. 160 points. **Automatic shutdown after 20 minutes.**

**The weight of the mirror per square meter it is approximately 40 kg, please check the tightness of the ceiling on which it will be installed.**

Spiegel von der Decke mit Sandstrahl und integrierter Perimeter-LED-Beleuchtung aufgehängt, zusätzliche LED-Beleuchtung an der Unterseite.

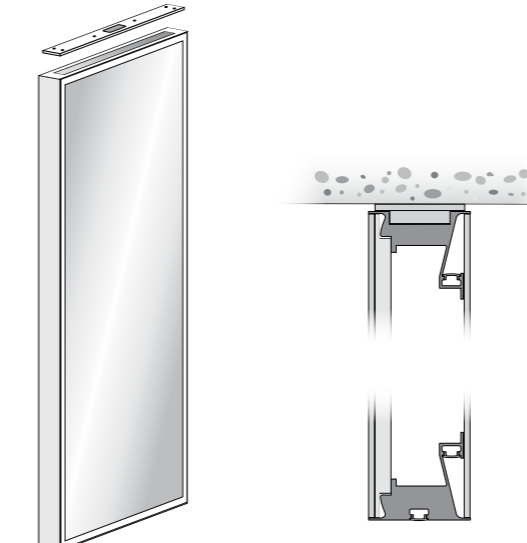
Aluminiumrahmen lackiert in jeder opaken Farbe und **Metallwirkung** der Musterfarbsammlung. Auch maßgeschneidert.

Auf Anfrage Touch-Dimmer-Schalter am Spiegel mit 100-Punkte-Erhöhung oder Touch-Dimmer-Schalter mit dynamischer Weißeinstellung. 160 Punkte.

**Zeitgesteuertes automatisches Herunterfahren nach 20 Minuten.**

**Das Gewicht des Spiegels pro Quadratmeter beträgt ungefähr 40 kg. Bitte überprüfen Sie die Dickeheit der Decke, an der er installiert werden soll.**

## UP



H	P	L	ART.
140	6,4	40	30101/S
		45	30102/S
		50	30103/S
		60	30104/S
150	6,4	40	30111/S
		45	30112/S
		50	30113/S
		60	30114/S
160	6,4	40	30121/S
		45	30122/S
		50	30123/S
		60	30124/S
170	6,4	40	30131/S
		45	30132/S
		50	30133/S
		60	30134/S
180	6,4	40	30141/S
		45	30142/S
		50	30143/S
		60	30144/S

Interruttore · Interrupteur · Switch · Schalter	
ST 101	Touch dimmer 4000°K + 100 punti/points/points/Punkte
ST 101	Touch dimmer 3000°K + 100 punti/points/points/Punkte
STD 102	Touch dimmer DYNAMIC + 160 punti/points/points/Punkte

Led	Watt	Lumen	K
Standard	A	12 W/m	1712 l/m
	A	12 W/m	1712 l/m
Optional	D	32 W/m	4500 l/m
			2200°/5000°

**ATTENZIONE: MONTAGGIO SPECCHIO A SOFFITTO**

Affinchè lo specchio sia installato correttamente, sono necessarie le seguenti condizioni:

- 1 la parte del soffitto dove verrà montato lo specchio deve essere solida e rigida
- 2 in caso di soffitti in cartongesso dovrà essere prevista una struttura che renda il soffitto solido e rigido come i soffitti in laterizio
- 3 la piastra "A" sia fissata saldamente al soffitto, attraverso i 6 fori utilizzando anche ancoraggi chimici nel caso di forature in punti cavi o poco solidi
- 4 la struttura dello specchio sia fissata alla piastra per mezzo delle 8 viti con testa a brugola

**Queste condizioni devono essere scrupolosamente osservate per evitare al massimo possibili oscillazioni e per l'utilizzo dello specchio in completa sicurezza**

**ATTENTION: MONTAGE MIROIR AU PLAFOND**

Pour que le miroir soit installé correctement, il faut la présence de ces conditions :

1. la partie du plafond où le miroir sera installé devra être stable et rigide
2. en cas de plafond en placoplâtre il faut prévoir une structure qui puisse rendre le plafond stable et rigide comme les plafonds en brique
3. la plaque "A" doit être solidement fixée au plafond à travers les 6 trous en utilisant aussi des ancrages chimiques dans le cas de percages en correspondance de points creux ou non suffisamment stables
4. la structure du miroir doit être fixée à la plaque au moyen des 8 vis avec tête à gorge.

**Ces conditions doivent être soigneusement respectées pour éviter au maximum de possibles oscillations et pour l'utilisation du miroir en toute sécurité.**

**ATTENTION: INSTALLATION CEILING MIRROR**

To install the mirror properly, are necessary the following conditions:

1. The part of the ceiling where the mirror will be mounted must be solid and rigid.
2. In case of drywall ceilings should be provided a structure to make it resistant and solid like a brick ceiling.
3. Plate "A" must be firmly fixed at the ceiling, through the 6 holes on it, also using chemical anchors in the case of perforations in hollow points, or not very solid.
4. the mirror structure is fixed to the plate with the 8 screws with an Allen head

**These conditions must be properly observed, to avoid possible oscillations and for the use of the mirror in complete safety.**

**ACHTUNG: ANWEISUNGEN ZUR MONTAGE DES DECKENSPIEGELS**

Die folgenden Bedingungen sind erforderlich, damit der Spiegel korrekt installiert werden kann:

1. Der Teil der Decke, an dem der Spiegel montiert werden soll, muss fest und starr sein
2. Bei Gipskartondecken (Trockenwand) muss eine Struktur vorgesehen werden, die die Decke solide und steif wie die Ziegeldecken macht
3. Die Platte "A" ist fest an der Decke befestigt, durch die 6 Löcher auch mit chemischen Ankern bei Löchern in hohlen oder schlecht festen Punkten
4. Die Spiegelstruktur wird mit den 8 Inbusschrauben an der Platte befestigt

**Diese Bedingungen müssen genau eingehalten werden, um mögliche Schwingungen so weit wie möglich zu vermeiden und den Spiegel in absoluter Sicherheit zu verwenden**

