



Salle de bain

Miroir avec éclairage en LED – IP44 CL II	p 108 - 109
Applique murale en LED – IP44 CL II	p 110
Miroir avec éclairage fluo T5 – IP44 CLI ou CLII	p 111 - 112
Applique murale en fluo T5 – IP44 CLI ou CLII	p 113



Éclairage latéral par flexible LED au travers d'un diffuseur opalin

LED flexible 3.000°K

Finition :

inox poli.

Alimentation :

Driver de LED fourni et à installer séparément.

Side lighting with flexible LED strip through the opalin diffusor all around the mirror.

LED flexible 3.000°K

Finishing :

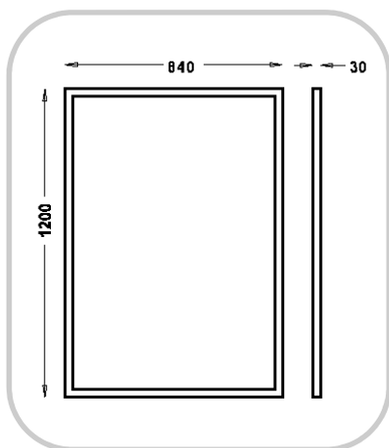
Stainless steel polished.

Electrical feeding :

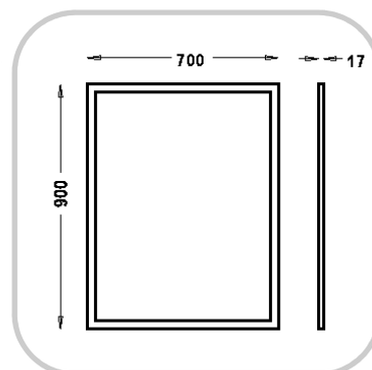
Led driver delivered to be installed separately.

Product code	dimension	Lamp type
65.715.81	L=840 mm / H= 1200 mm	flexible 12 V / 20 W
65.705.81	L=700 mm / H= 900 mm	flexible 12 V / 15 W

Diffuseur opalin, situé uniquement sur la face intérieure.



Diffuseur opalin, situé à la fois sur la face intérieure et partiellement sur la face avant.



More information on
Plus d'information sur
www.baulmann.com





Éclairage latéral par flexible LED au travers de l'anneau / du cadre extérieur sablé.

Led flexible 3.000°K

Finition :

inox poli.

Alimentation :

Driver de LED fourni et à installer séparément.

Side lighting with flexible LED strip through the sand blasted glass ring.

Led flexible 3.000°K

Finishing :

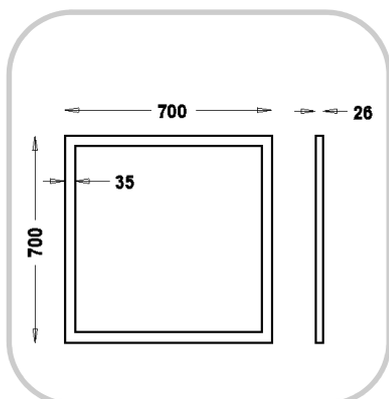
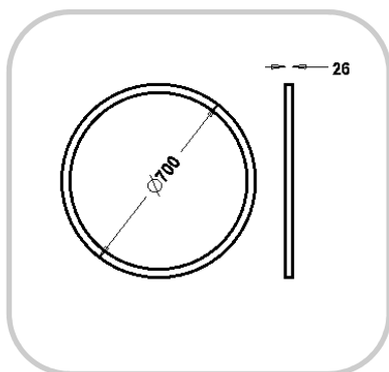
Stainless steel polished.

Electrical feeding :

Led driver delivered to be installed separately.



Product code	dimension	Lamp type
65.727.81	D=700 mm	flexible 12 V / 9 W
65.737.81	L=700 mm / H= 700 mm	flexible 12 V / 25 W





Applique salle de bain d'un design minimaliste.

Éclairage par flexible LED au travers d'un diffuseur métacrilate opalin.

Led flexible 12 V / 6 W – 3.000°K

Finition :
inox poli.

Alimentation :
230 V - Driver de LED intégré.

Bathroom wall luminaire with refined design.

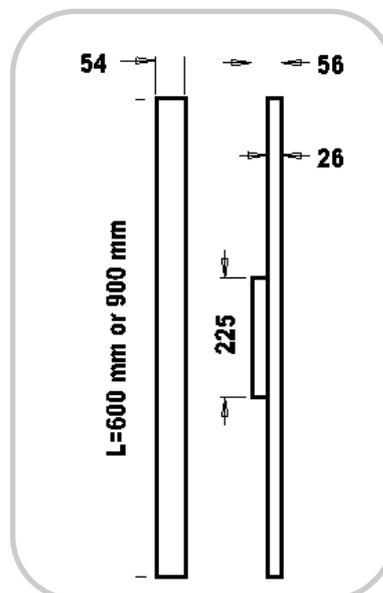
Lighting with flexible LED strip through the opalin synthetic diffusor.

Led flexible 12 V / 6 W – 3.000°K

Finishing :
Stainless steel polished.

Electrical feeding :
230 V – Integrated LED driver.

Product code	dimension	Lamp type
65.103.81	L=600 mm	flexible 12 V / 6 W
65.104.81	L=900 mm	flexible 12 V / 6 W



 Ces appliques sont disponibles également en classe II.
(remplacer .80 par .99 dans le code produit)



Miroir IP44 intégrant un éclairage fluorescent et destiné à être placé dans les salles de bain.

- Miroir avec intégration de lignes lumineuses latérales
- Diffuseur de lumière en verre sablé blanc
- Equipé de 2 lampes T5 et ballast électronique.
- Dimensions disponibles :
 - L = 800 mm * H = 800 mm
 - L = 1.000 mm * H = 800 mm

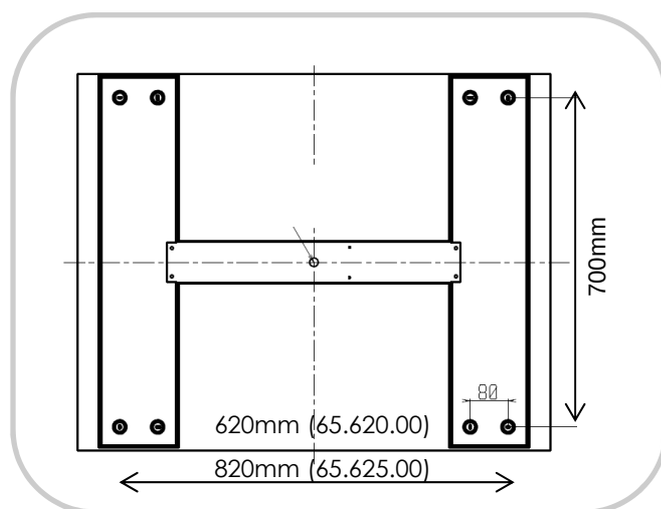
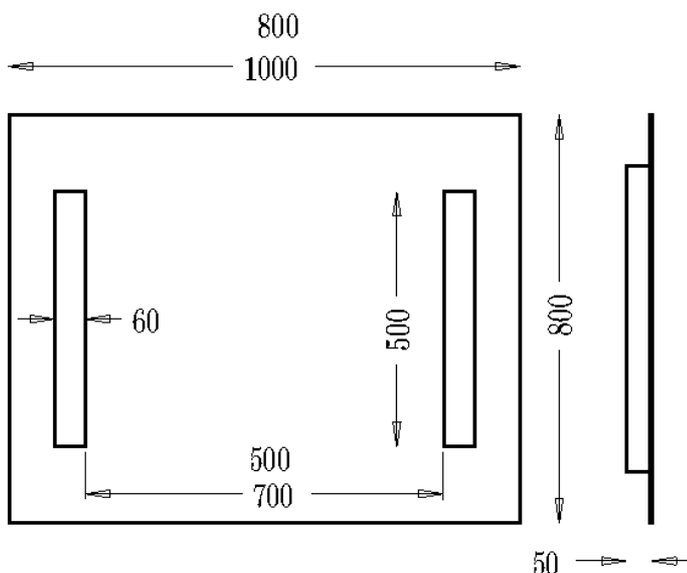
Bathroom mirror with integrated fluorescent lighting IP44.

- Mirror with integrated lateral light lines.
- White sand blasted glass diffusor.
- Equipped with 2 lamps T5 and electronic ballast.
- Available dimensions :
 - L = 800 mm * H = 800 mm
 - L = 1.000 mm * H = 800 mm

En option un film thermique à l'arrière du miroir peut se rajouter afin d'éviter la buée sur le miroir.

Miroir salle de bain éclairé		
Product code	dimension	Wattage
65.612.00	L=800 mm / H= 800 mm	T5 2*24 W
65.617.00	L=1.000 mm / H= 800 mm	T5 2*24 W

OPTIONS	
Dimension film anti-buée	Puissance film
290 mm * 340 mm	25 W
-TH à ajouter après la référence	



Ces miroirs sont disponibles également en classe II. (remplacer .00 par .99 dans le code produit)



Miroir IP44 intégrant un éclairage fluorescent et destiné à être placé dans les salles de bain.

Éclairage latéral par tube fluo T5 au travers d'un diffuseur opalin, situé sur la face avant et la face latérale.

Équipé de 2 lampes T5 et ballast électronique.

Dimensions disponibles :

L = 700 mm * H = 900 mm

L = 800 mm * H = 800 mm

L = 1.000 mm * H = 800 mm

Bathroom mirror with integrated fluorescent lighting IP44.

• Mirror with integrated light realised with fluorescent lines on the lateral front side through synthetic opalin diffusor.

• Equipped with 2 lamps T5 and electronic ballast.

• Available dimensions :

• L = 700 mm * H = 900 mm

• L = 800 mm * H = 800 mm

• L = 1.000 mm * H = 800 mm

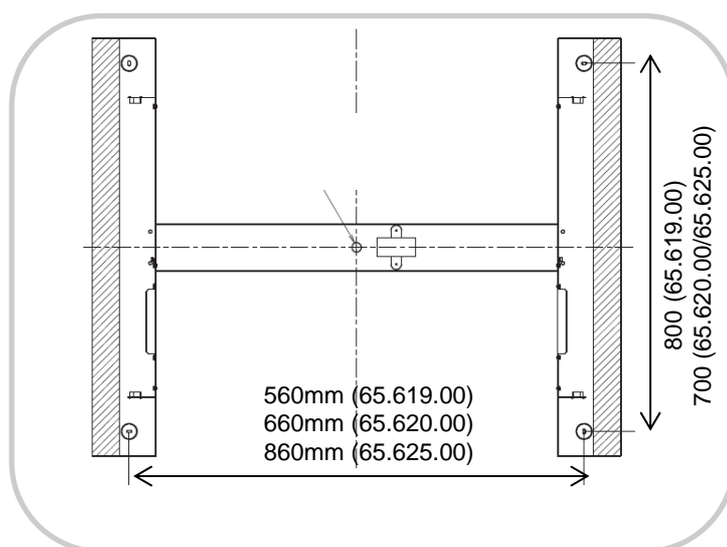


Product code	dimension	Wattage
65.619.00	L=700 mm / H= 900 mm	T5 2*21 W
65.620.00	L=800 mm / H= 800 mm	T5 2*24 W
65.625.00	L=1.000 mm / H= 800 mm	T5 2*24 W



En option un film thermique à l'arrière du miroir peut se rajouter afin d'éviter la buée sur le miroir.

OPTIONS	
Dimension film anti-buée 290 mm * 340 mm	Puissance film 25 W
-TH à ajouter après la référence	



Ces miroirs sont disponibles également en classe II. (remplacer .00 par .99 dans le code produit)

Éclairage par tube fluo T5 au travers d'un diffuseur opalin.

T5 14 W ou 21 W

Dimensions standards :

- Longueur 600 mm et 900 mm

Finitions :

Inox poli

Alimentation :

230 V – ballast électronique intégré.

Lighting through synthetic opalin fiffusor with fluorescent lamps T5.

T5 14 W ou 21 W

Standard dimensions :

- Lenght 600 mm et 900 mm

Finishing :

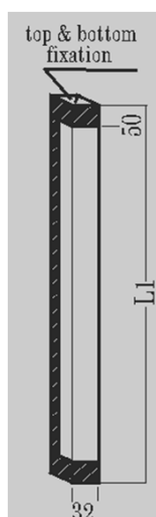
Stainless steel polished

Electrical feeding :

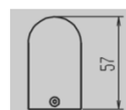
230 V – integrated electronic ballast.



Square version		
Product code	dimension	Lamp type
65.372.81	L=600 mm	T5 1*14 W
65.373.81	L=900 mm	T5 1*21 W



Square version



Rounded version

Rounded version		
Product code	dimension	Lamp type
65.346.81	L=600 mm	T5 1*14 W
65.347.81	L=900 mm	T5 1*21 W



More information on
Plus d'information sur
www.baulmann.com

