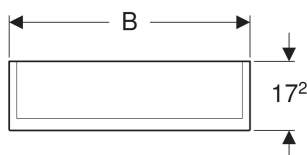
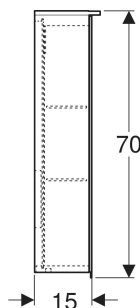
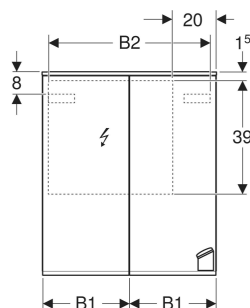


Armoire de toilette Geberit Option Plus avec éclairage et deux portes



Exemple d'image



CARACTÉRISTIQUES

- Gamme universelle combinable avec toutes les collections de salles de bains
- Certifié FSC™ C134279
- Éclairage LED
- Allumage sans contact, capteur Touch pour éclairage indirect en partie haute
- Allumage sans contact, capteur Touch pour éclairage indirect en partie basse
- Éclairage d'orientation désactivable
- Prise électrique
- Côtés extérieurs miroir
- Fond intérieur miroir
- Avec deux portes
- Portes miroir intérieur et extérieur

- Tablettes en verre amovibles
- Miroir grossissant
- Support magnétique
- Résistant à l'humidité

Couleur de lumière	4200 K
Durée de vie de l'éclairage LED	60000 h
Méthode de mesure	LM-80
Indice de rendu de couleur min.	80

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Degré de protection	IP44
Tension nominale	220–240 V c.a.
Tension de fonctionnement	12 V c.c.
Fréquence du réseau	50 / 60 Hz
Tension de sortie	12 V c.c.
Matériau	Panneau aggloméré trois couches haute densité
Classe d'efficacité énergétique éclairage	F

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Armoire de toilette
- 2 tablettes en verre
- Miroir grossissant
- Support magnétique
- Matériel de fixation

ACCESSOIRES

- Support magnétique Geberit
- Miroir grossissant Geberit

N° de réf.	Couleur / surface	B cm	B1 cm	B2 cm	H cm	T cm	Classe de protection	Puissance absorbée W	Prise électrique	Flux lumineux lm	Flux lumineux indirect lm
500.593.00.1	Corps , Porte intérieure , Porte extérieure : miroir	60	29.8	54.5	70	17.2	I	10	CEE 7/3 (prise à contact de protection)	1050	350

<i>N° de réf.</i>	<i>Couleur / surface</i>	<i>B</i> <i>cm</i>	<i>B1</i> <i>cm</i>	<i>B2</i> <i>cm</i>	<i>H</i> <i>cm</i>	<i>T</i> <i>cm</i>	<i>Classe de protection</i>	<i>Puissance absorbée</i> <i>W</i>	<i>Prise électrique</i>	<i>Flux lumineux</i> <i>lm</i>	<i>Flux lumineux indirect</i> <i>lm</i>
500.206.00.1	Corps , Porte intérieure , Porte extérieure : miroir	75	37.3	69.6	70	17.2	I	12.25	CEE 7/3 (prise à contact de protection)	1260	455