

Uživatelská příručka k vypínačům osvětlení

Následující pokyny ukazují další komponenty, které je možné v našich zrcadlech nainstalovat. Toto je seznam doplňků a funkcí. Zjistěte, které funkce jsou namontovány ve vašem zrcadlu.

Děkujeme za nákup našeho zrcadla. Při výrobě všech našich produktů věnujeme velkou pozornost detailům. V Evropě patříme mezi přední výrobce zrcadel, proto si můžete být jistí tím, že od nás vždy obdržíte kvalitní produkt. Zrcadlo používejte v souladu s jeho účelem na základě pokynů, podmínek a poskytnutých informací, které najdete v této příručce.



Žádný vypínač

Pokud jste si zakoupili zrcadlo bez vypínače integrovaného v zrcadle, elektrická instalace zrcadla bude připravena k připojení k vašemu vlastnímu vypínači na zdi.
Upozornění.

Zrcadlo by mělo být k zdroji napájení připojeno odborníkem nebo elektrikářem.



Dotykový vypínač

Dotykový vypínač světla je zařízení, které aktivuje podsvícení zrcadla dotykem. Pro zapnutí světla se dotkněte místa instalace vypínače. Jde o malý pískovaný kruh, který je standardně namontovaný uprostřed, blízko spodního okraje zrcadla. Barva podsvícení je bílá, bez ohledu na barvu podsvícení zrcadla.

Specifikace

Spotřeba energie:	0,9 W
Třída těsnosti:	IP20
Elektrické napájení:	12 V DC

1. Jakmile se zrcadlo připojí k elektrické síti, bíle se osvětlí vypínač světla. Pro zapnutí podsvícení zrcadla se vypínače dotkněte.

2. Pro vypnutí podsvícení se vypínače dotkněte ještě jednou.

Dotykový spínač

s funkcí stmívání

Zařízení, které aktivuje světlo dotykem a umožňuje vám regulovat jeho výkon. Světlo zapnete dotykem na místo jeho instalace. Jedná se o malý pískovaný kruh, který je standardně namontován ve středu na spodním okraji zrcadla. Spínač je podsvícen bíle, bez ohledu na barvu osvětlení zrcadla. Podržením spínače zvýšíte nebo snížíte výkon osvětlení.

Spotřeba energie:	0,9 W
Třída těsnosti:	IP20
Elektrické napájení:	12 V DC



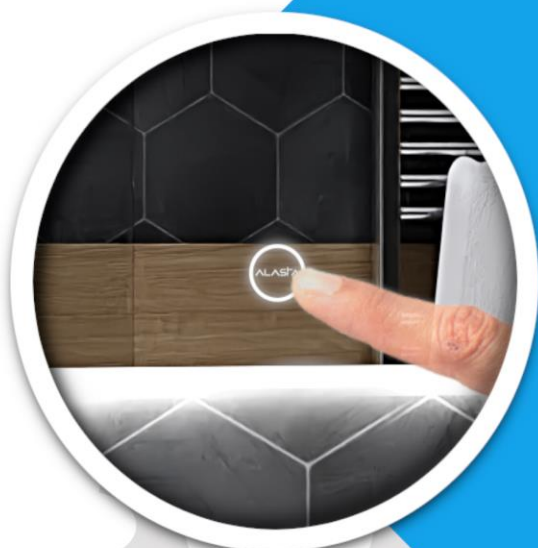
Dotykový spínač

Dual Led

Pokud jste pro zrcadlo zvolili DUAL LED osvětlení, sada obsahuje také speciální spínač pro změnu barvy osvětlení. Krátké kliknutí změní barvu studená / neutrální / teplá. Dalším kliknutím vypnete osvětlení zrcadla.

Spotřeba energie:	0,9 W
Třída těsnosti:	IP20
Elektrické napájení:	12 V DC

Přepínač je podsvícen bíle bez ohledu na barvu osvětlení zrcadla.



Vypínač na Senzor Front

Spínač světél snímače je zařízení, které aktivuje osvětlení zrcadla pomocí detekovaného pohybu.

Jakmile je zrcátko připojeno, spínač snímače začne fungovat. Chcete-li rozsvítit světlo, položte ruku před zrcadlo na krátkou vzdálenost. Další mávnutí rukou vypne osvětlení. Standardní senzor je namontován vpředu na spodní hraně zrcadla.

Spotřeba energie:	0,9 W
Třída těsnosti:	IP20
Elektrické napájení:	12 V DC
Dosah:	až 10 cm



Senzor Dolů

Vypínač na senzor je zařízení, které aktivuje podsvícení zrcadla po zaznamenání pohybu.

Spotřeba energie:	0,9 W
Třída těsnosti:	IP20
Elektrické napájení:	12 V DC
Dosah:	až 10 cm

Jakmile je zrcátko připojeno, spínač snímače začne fungovat. Chcete-li zapnout světlo, přesuňte ruku pod zrcadlo od 6 do 10 cm. Standardní senzor je namontován na pravé straně ve spodní části zrcadla. Další mávnutím ruky vypnete osvětlení zrcadla

Pozor. Nainstalujte zrcadlo do vhodné vzdálenosti od police nebo umyvadla (nejméně 20 cm). Tímto způsobem si budete jisti, že senzor funguje správně.





Řetízkový vypínač

Řetízkový vypínač je zařízení, které aktivuje podsvícení zrcadla po zatažení za řetízek.

Specifikace

Spotřeba energie:	0,9 W
Třída těsnosti:	IP20
Elektrické napájení:	12 V DC

1. Řetízkový vypínač začne fungovat po zapojení zrcadla k zdroji napájení. Pro zapnutí podsvícení zrcadla zatáhněte za řetízek.

2. Pro vypnutí podsvícení zrcátka zatáhněte za řetízek ještě jednou.