

Šviesos jungiklio naudojimo instrukcija

Žemiau pateikta instrukcija apibūdina papildomus komponentus, kuriuos galima montuoti mūsų veidrodžiuose. Tai yra visų priedų ir funkcijų sąrašas. Įsitinkinkite, kurios funkcijos yra sumontuotos jūsų veidrodyje.

Dėkojame, kad įsigijote mūsų veidrodį.

Visus mūsų gaminius gaminame su didžiausiu dėmesiu detalėms.

Esame viena iš pirmaujančių veidrodžių gamintojų Europoje. Dėl to galite būti tikri, kad gaunate aukščiausios kokybės produktą.

LED apšvietimu aprūpintą veidrodį reikia naudoti pagal jo paskirtį, griežtai laikantis šios instrukcijos aprašymų, sąlygų, informacijos, pateiktos šioje instrukcijoje.



Nėra jungiklio

Jei įsigijote veidrodį, kuriame nėra integruoto jungiklio, veidrodžio elektros instaliacija bus paruošta prijungimui prie jūsų sieninio šviesos jungiklio. Pastaba.

Veidrodžio prijungimą prie elektros tinklo turėtų atlikti specialistas arba elektrikas.



lietimui jautrus jungiklis

Lietimui jautrus šviesos jungiklis yra įrenginys, kuris įjungia šviesą paspaudus. Norint įjungti šviesą, reikia paliesti jo montavimo vietą. Tai yra mažas, smėliuotas apskritimas, įprastai montuojamas veidrodžio apatinės kraštinės viduryje. Jungiklis apšviečiamas, nepriklausomai nuo veidrodžio apšvietimo spalvos.

Specifikacija

Energijos suvartojimas:	0.9 W
sandarumo klasė:	IP20
maitinimas:	12V DC

1. Tiesiai po veidrodžio prijungimo prie elektros, jungiklis apšvies.

2. Paliesti jungiklį, kad įjungtumėte veidrodžio apšvietimą. Paliesti jungiklį vėl, kad išjungtumėte veidrodžio apšvietimą.

Lietimui jautrus jungiklis

Su ryškumo reguliavimo funkcija

Jrenginys, kuris įjungia šviesą paliesti ir leidžia reguliuoti jos stiprumą. Norint įjungti šviesą, reikia paliesti jos montavimo vietą. Tai yra mažas, smėliuotas apskritimas, įprastai montuojamas veidrodžio apatinės kraštinės viduryje. Jungiklis apšviečiamas, nepriklausomai nuo veidrodžio apšvietimo spalvos. Laikykite jungiklį, kad padidintumėte arba sumažintumėte apšvietimo galią.



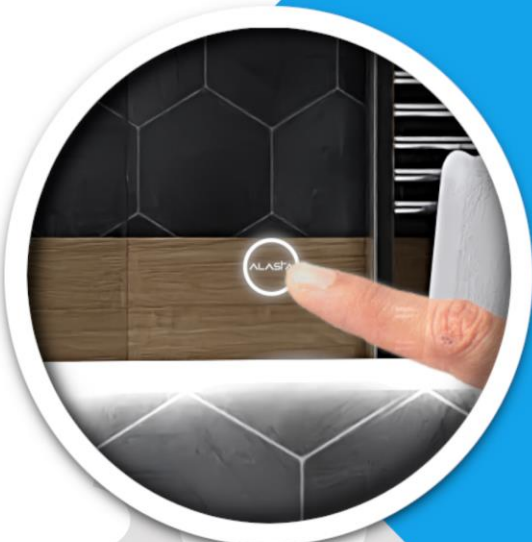
Energijos suvartojimas: 0.9 W
sandarumo klasė: IP20
maitinimas: 12V DC

Lietimui jautrus jungiklis DUAL LED

Jei pasirinkote DUAL LED apšvietimą savo veidrodžiui, komplekte taip pat gavote specialų jungiklį apšvietimo spalvos keitimui. Trumpi paspaudimai keičia apšvietimo spalvą: šalta / neutrali / šilta. Kitas paspaudimas išjungia veidrodžio apšvietimą.

Energijos suvartojimas: 0.9 W
sandarumo klasė: IP20
maitinimas: 12V DC

Jungiklis apšviečiamas, nepriklausomai nuo veidrodžio apšvietimo spalvos.



Jungiklis

Jutiklinis Priekinis

Jutiklinis šviesos jungiklis yra įrenginys, kuris įjungia veidrodžio apšvietimą, kai aptinkamas judesys.

Tiesiai po veidrodžio prijungimo jutiklinis jungiklis pradės veikti. Norėdami įjungti šviesą, reikia pasodinti ranką prieš veidrodį nedideliu atstumu. Vėl mostelėjus ranką, apšvietimas išsijungs. Jutiklis įprastai montuojamas priekinėje apatinėje veidrodžio kraštinėje.

Energijos suvartojimas: 0.9 W
sandarumo klasė: IP20
maitinimas: 12V DC
Atstumas: ~10 cm

Priekinis jutiklinis jungiklis su pritemdymu

Energijos suvartojimas: 0.9 W
sandarumo klasė: IP20
maitinimas: 12V DC
Atstumas: ~10 cm

Iškart prijungus veidrodį, jutiklinis jungiklis pradės veikti. Norėdami įjungti šviesą, laikykite ranką priešais veidrodį nedideliu atstumu. Pakartotinis rankos mostas išjungs apšvietimą. Standartiškai jutiklis montuojamas priekyje, ties apatiniu veidrodžio kraštu.

Palaikykite ranką prie jutiklio apie 2–3 sekundes. Šviesa pradės tolygiai silpnėti arba ryškėti. Atitraukite ranką, kai pasieksite norimą lygį. Kitas palaikymas pakeičia reguliavimo kryptį.



Karoliukų jungiklis

Karoliukų šviesos jungiklis yra įrenginys, kuris įjungia šviesą naudojant grandinėlą.

Specifikacija

Energijos suvartojimas: 0.9 W
sandarumo klasė: IP20
maitinimas: 12V DC

1. Tiesiai po veidrodžio prijungimo, karoliukų jungiklis pradės veikti. Norint įjungti šviesą, reikia nuspausti žemyn kabančią karoliukų grandinėlą.

2. Vėl patraukus karoliuką, veidrodžio apšvietimas išsijungs.