



Wymiary w mm

Właściwości

Lustro zespolone LED basic

- do lustra uchylnego bazowego LED 801.01.400 i 801.01B400
- prostokątne podświetlane lustro kompozytowe z polerowanymi krawędziami
- zintegrowane zabezpieczenie przeciwodpryskowe oraz zintegrowane oświetlenie LED z prawej i lewej strony
- z dwoma wysokiej jakości profilami oświetleniowymi LED wykonanymi z aluminium, przymocowanymi do tylnej części lusterka
- dioda LED o długiej żywotności w neutralnym białym kolorze światła, ok. 4000 K, całkowita moc ok. 9,6 W
- zabezpieczenie diodą LED i statecznikiem, klasa ochrony II, stopień ochrony IP 44
- lustro o szerokości 600 mm, wysokości 540 mm i grubości 6 mm
- szklane lustro laminowane
- Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej G
- odpowiednie dla sieci elektroenergetycznych o napięciu sieciowym pomiędzy 200 a 240 V i częstotliwości sieci 50 i 60 Hz