



Philips Easy Kit
Reserve set met essentiële
onderdelen

H1

55472EKKM

Alle lampen die u nodig hebt in één set

Vervangingsset met H1-lampen

De grootste zorg bij Philips Automotive is veiligheid op de weg. Het wordt altijd aangeraden om reserveonderdelen bij u in de auto te hebben en daarom bieden wij reservesets met alle noodzakelijke vervangende lampen, zodat u voorbereid bent op elke situatie.

Superieure set vervangende lampen

- Robuuste constructie om schade of breuk te voorkomen
- De Easy-set bevat koplampen die tot 30% meer zicht bieden
- Geschikt voor 90% van alle auto's

PHILIPS

Specificaties

Productbeschrijving

- Toepassing: Mistverlichting voor, Knipperlicht voor, Grootlicht, Interieur, Kentekenplaatverlichting, Dimlicht, Mistlamp achter, Knipperlicht achter, Achteruitrijlicht, Knipperlicht zijkant, Remlicht
- Aanduiding: Easy-set
- ECE-goedkeuring
- Collectie: Reserveset, Easy-set
- Technologie: Halogeen
- Type: H1

Elektrische kenmerken

- Voltage: 12 volt

Bestelinformatie

- Bestelcode: 69551928

Gegevens van de verpakking

- Verpakkingstype: KM
- EAN1: 8727900695519
- EAN3: 8727900695533

Verpakkingsinformatie

- Breedte: 8,52 cm
- Hoogte: 15 cm
- Nettogewicht per stuk: 108 g
- Brutowicht per stuk: 108 g
- Lengte: 6,05 cm
- Verpakkingshoeveelheid / MOQ: 5

Verpakkingsinformatie

- Lengte: 30,6 cm
- Breedte: 9,6 cm
- Hoogte: 16,5 cm
- Brutowicht per stuk: 0,54 kg

Kenmerken

Robuuste constructie

Doosjes van reservesets zijn van stevige materialen gemaakt en ontworpen om mechanische schade te voorkomen, waardoor het stukgaan van de lampen wordt voorkomen.

Gemakkelijk bewaren in de auto

De Easy-set is ontworpen met automobilisten in gedachten, en geoptimaliseerd om in uw kofferbak of handschoenkastje te passen terwijl er een minimale hoeveelheid ruimte wordt ingenomen.

Gemaximaliseerde autodekking

Philips-reservesets bieden een grote verscheidenheid aan reserVELampen en passen op gemiddeld 90% van alle auto's. De perfecte keuze voor automobilisten die om hun veiligheid geven.

