



SZOMK

120*70*48mm



134g

AK-BW-03

SZOMK

120*70*48mm



134g

AK-BW-03

SZOMK

120*70*48mm



134g

AK-BW-03

SZOMK

120*70*48mm



134g

AK-BW-03

SZOMK

120*70*48mm



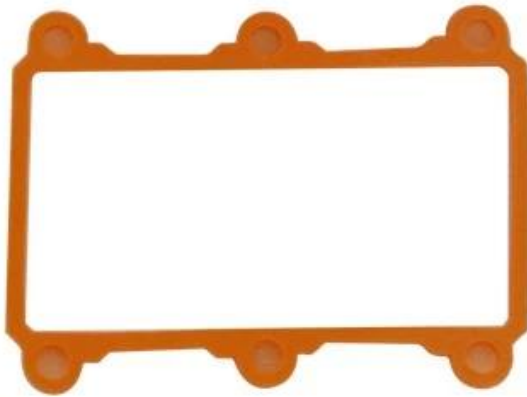
134g



AK-BW-03

SZOMK

120*70*48mm



134g

AK-BW-03



应用·场景

APPLICATION SCENARIOS

主要用于户外防水设备 路灯/地埋灯/庭院灯/户外投光灯等

Mainly outdoor use, street lamp, buried lamp, yard lamp, outdoor projection lamp





公司简介

CHARACTERISTICS

制造充满幸福的产品
To reate products that deliver happiness to everyone

Shenzhen Omk Electronics Co.,Ltd 2010
1000

1111

FACTORY



□□□□□□

OUR CUSTOMER



4. 3D 프린팅 기술의 응용 분야

3D 프린팅 기술은 다양한 분야에서 활용되고 있으며, 특히 PVC와 UV를 이용한 3D 프린팅 기술은 최근 주목받고 있다.

5. 3D 프린팅 기술의 장점

3D 프린팅 기술은 다음과 같은 장점을 가지고 있다.

1. 맞춤형 제작 가능

6. 3D 프린팅 기술의 단점

3D 프린팅 기술은 다음과 같은 단점을 가지고 있다.

7. 3D 프린팅 기술의 미래 전망

1. 3D 프린팅 기술의 발전

2. 3D 프린팅 기술의 산업 적용

3. 3D 프린팅 기술의 교육 활용

4. 3D 프린팅 기술의 의료 분야

5. 3D 프린팅 기술의 환경 문제