

SCHOTT NEXTREMA® 724-5 – 반투명 화이트

최고의 방열 성능과 눈부심 방지

NEXTREMA® 724-5 는 화이트 디자인이 탁월한 적외선 투과 특성과 결합되어 있습니다. 최고의 방열 성능, 발열체 보호 및 세련된 디자인을 요하는 제품에 매우 적합한 재료입니다.

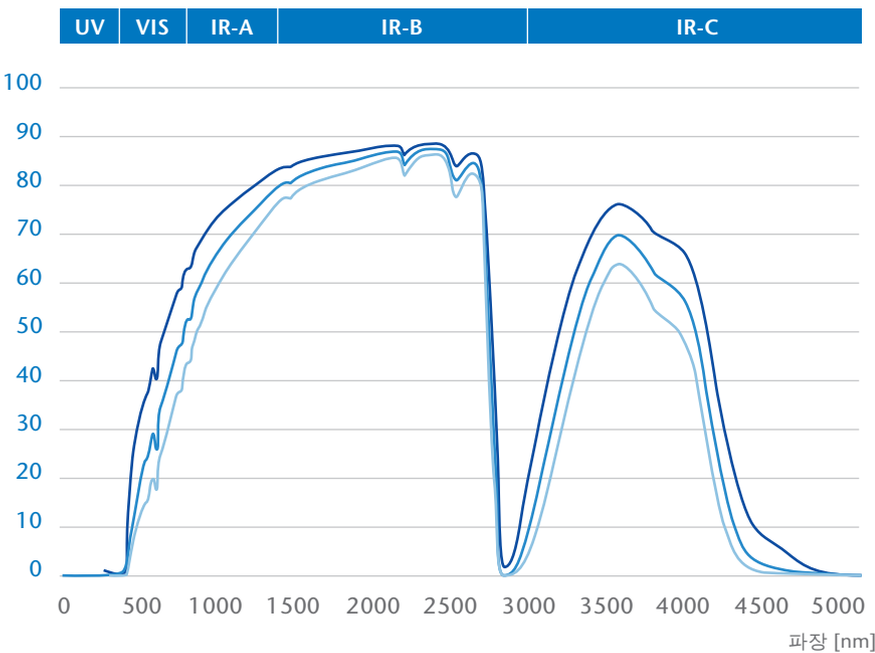
주요 이점

- IR-A에서 IR-C 범위까지 전반적으로 우수한 투과율
- 눈부신 빛을 차단하는 반투명 디자인
- 견고하고 매끄러운 표면으로 청소 용이



NEXTREMA® 투과율과 발열체 방출 스펙트럼의 오버레이

투과율 [%]



NEXTREMA® 투과율 곡선

- NEXTREMA® 724-5
두께: 약 2 mm
- NEXTREMA® 724-5
두께: 약 3 mm
- NEXTREMA® 724-5
두께: 약 4 mm

* 투과율 그래프는 개별 측정 데이터에 근거하고 있습니다.
제조 공정에 따라 편차가 발생할 수 있습니다.

물질안전보건자료는 다음 사이트에서 다운로드할 수 있습니다:
www.schott.com/nextrema

SCHOTT
glass made of ideas

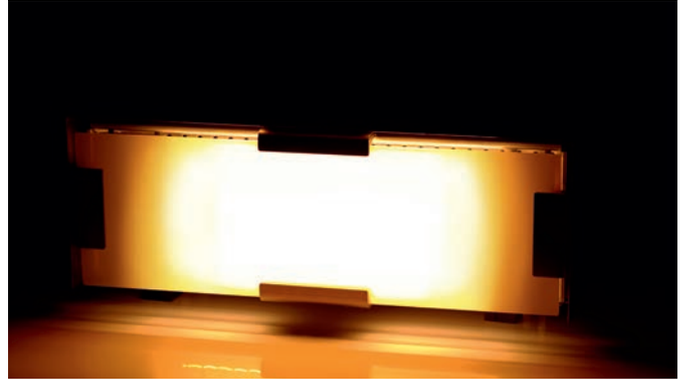
SCHOTT NEXTREMA® 724-5 – 반투명 화이트

다양한 발열체와 조화를 이루는 디자인

Short wave emitter



Short wave emitter & 724-5 – 주간 뷰

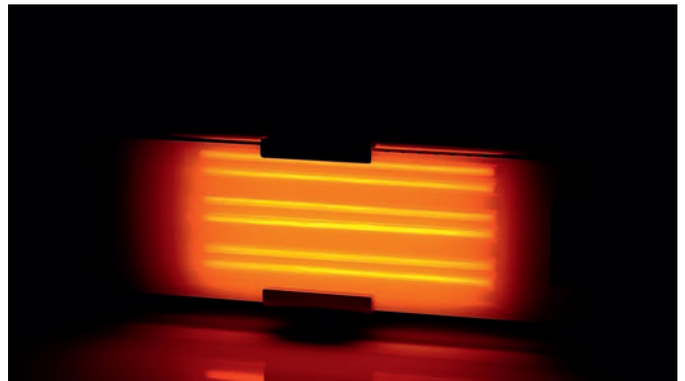


Short wave emitter & 724-5 – 야간 뷰

Carbon emitter



Carbon emitter & 724-5 – 주간 뷰



Carbon emitter & 724-5 – 야간 뷰

Medium wave emitter



Medium wave emitter & 724-5 – 주간 뷰



Medium wave emitter & 724-5 – 야간 뷰



80282 KOREAN 03/2017 all/nino Printed in Germany

Home Tech
서울시 강남구 삼성로 434 BK타워 5층 (zip 135-845)
전화번호 : +82 2 3456 0300
이메일 : info.kr@schott.com

www.schott.com/nextrema

SCHOTT
glass made of ideas