

UV - Optik

TIR LINSE FÜR LED "QUAD"

EINKOPPLUNG 3 MM, 32°



Materialnummer: 1475643

Glas: SUPRAX® 8488
Borosilikatglas

Länge: 43,5 mm
Breite: 43,5 mm
Höhe: 8,9 mm
Gewicht: ca. 15 g

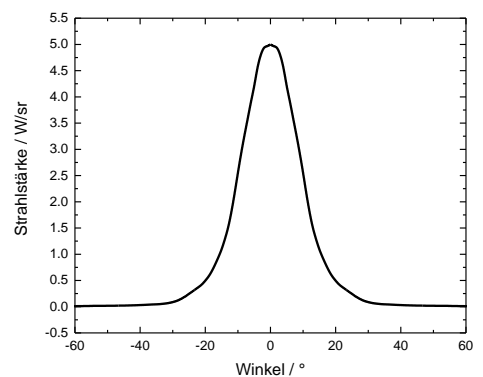
Verpackungseinheit: 1 Stück

Betriebstemperatur: bis 400°C
Transmission: 90 % (bei 365 nm)

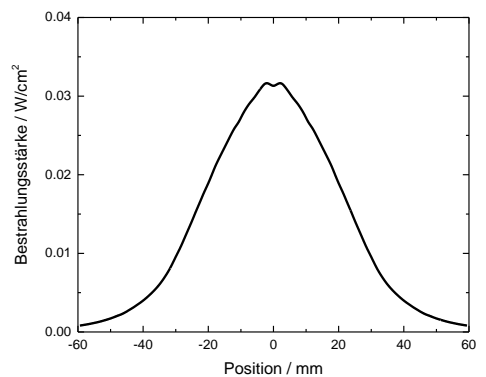
Optik:

Halbstreuwinkel: 20°
Zentrale Strahlstärke: 5 W/sr bei 1 W LED Leistung
Max. Bestrahlungsstärke: 0.031 W/cm² bei 1 W LED Leistung
LEDs: 1 mm² LED
 z.B. Lumileds LUXEON FlipChip UV,
 Seoul VioSys

Fernfeldverteilung



Nahfeldverteilung in 100 mm Abstand bei 1 W LED Leistung



Zolltarifnummer: 70140000